

AREA RISORSE UMANE

UFFICIO COLLABORAZIONI ESTERNE

E RECLUTAMENTO RICERCATORI A TEMPO DETERMINATO

SETTORE RECLUTAMENTO RICERCATORI A TEMPO DETERMINATO DI TIPO B

CODICE CONCORSO 2021RTDB022

D.R. n. 2267/2021 del 09.08.2021

LA RETTRICE

VISTI:

- il D.P.R. 11 luglio 1980, n. 382, e successive modificazioni;
- la legge 9 maggio 1989, n. 168, e successive modificazioni;
- il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, e successive modificazioni;
- il decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e successive modifiche e integrazioni;
- la legge 30 dicembre 2010, n. 240 e ss.mm.ii., e in particolare l'art. 24, comma 2, lett. b), e comma 3, lett. b), che prevede la possibilità di stipulare contratti di lavoro subordinato a tempo determinato di durata triennale con possessori del titolo di dottore di ricerca o titolo equivalente, ovvero per i settori interessati, del diploma di specializzazione medica, riservati a candidati che hanno usufruito dei contratti di cui al comma 3, lettera a), ovvero che hanno conseguito l'abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di professore di prima o di seconda fascia di cui all'articolo 16 della stessa legge, ovvero che sono in possesso del titolo di specializzazione medica, ovvero che, per almeno tre anni anche non consecutivi, hanno usufruito di assegni di ricerca ai sensi dell'articolo 51, comma 6, della legge 27 dicembre 1997, n. 449, o di assegni di ricerca di cui all'articolo 22 della Legge n. 240/2010 o di borse post-dottorato ai sensi dell'articolo 4 della legge 30 novembre 1989, n. 398, ovvero di analoghi contratti, assegni o borse in atenei stranieri;
- l'art. 24, comma 5, della Legge n. 240/2010, ai sensi del quale, «nell'ambito delle risorse disponibili per la programmazione, nel terzo anno di contratto di cui al comma 3, lettera b), l'università valuta il titolare del contratto stesso, che abbia conseguito l'abilitazione scientifica di cui all'articolo 16, ai fini della chiamata nel ruolo di professore associato, ai sensi dell'articolo 18, comma 1, lettera e). In caso di esito positivo della valutazione, il titolare del contratto, alla scadenza dello stesso, è inquadrato nel ruolo dei professori associati. La valutazione si svolge in conformità agli standard qualitativi riconosciuti a livello internazionale individuati con apposito regolamento di ateneo nell'ambito dei criteri fissati con decreto del Ministro»;



- l'art. 24, comma 5-bis, della Legge n. 240/2010, introdotto dall'art. 19, comma 1, lett. f) del decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76, convertito, con modificazioni, dalla legge 11 settembre 2020, n.120, ai sensi del quale, «L'università, qualora abbia le necessarie risorse nella propria programmazione, nei limiti delle risorse assunzionali disponibili a legislazione vigente per l'inquadramento nella qualifica di professore associato, ha facoltà di anticipare, dopo il primo anno del contratto di cui al comma 3, lettera b), l'inquadramento di cui al comma 5, previo esito positivo della valutazione. In tali casi la valutazione comprende anche lo svolgimento di una prova didattica nell'ambito del settore scientifico disciplinare di appartenenza del titolare del contratto»;
- l'art. 24, comma 8, della medesima Legge n. 240 del 2010, con il quale viene definito il trattamento economico spettante per i contratti di cui al comma 3, lettera b), del medesimo articolo;
- l'art. 24, comma 9-ter, della medesima Legge n. 240/2010, così come modificato dall'art. 19, comma 1, lett. f-bis) del decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76, convertito, con modificazioni, dalla legge 11 settembre 2020, n.120, con il quale viene definito il regime dei congedi obbligatori di maternità delle ricercatrici a tempo determinato di tipologia B;
- il D.M. 25 maggio 2011, n. 243 riguardante criteri e parametri per la valutazione preliminare dei candidati di procedure pubbliche di selezione dei destinatari dei contratti, di cui all'art. 24 della Legge n. 240/2010;
- il decreto legislativo 29 marzo 2012, n. 49, recante la disciplina per la programmazione, il monitoraggio e la valutazione delle politiche di bilancio e di reclutamento degli atenei, in attuazione della delega prevista dall'articolo 5, comma 1, della legge 30 dicembre 2010, n. 240, e per il raggiungimento degli obiettivi previsti dal comma 1, lettere b) e c), secondo i principi normativi e i criteri direttivi stabiliti al comma 4, lettere b), c), d), e) ed f) e al comma 5;
- il D.M. 30 ottobre 2015, n. 855, recante la rideterminazione dei settori concorsuali, raggruppati in macrosettori concorsuali, di cui all'art. 15 della Legge n. 240/2010 e successive modifiche ed integrazioni;
- il Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016;
- il D.M. 1° settembre 2016, n. 662, con il quale è stata definita la nuova tabella di corrispondenza tra posizioni accademiche italiane ed estere di cui all'articolo 18, comma 1, lettera b), della Legge 30 dicembre 2010, n. 240;
- il D.M. 1° giugno 2017, n. 372, con il quale è stata integrata la tabella allegata al D.M. 1° settembre 2016, n. 662, concernente la corrispondenza tra posizioni accademiche italiane ed estere di cui all'articolo 18, comma 1, lettera b), della legge 30 dicembre 2010, n. 240;
- la sentenza n. 78/2019 del 09.04.2019 con la quale la Corte Costituzionale ha dichiarato non fondata la questione di legittimità costituzionale dell'art. 18, comma 1, lettera b), ultimo periodo, della legge 30 dicembre 2010, n. 240, nella parte in cui non prevede – tra le condizioni che impediscono la partecipazione ai procedimenti di chiamata dei professori universitari – il rapporto di coniugio con



un docente appartenente al dipartimento o alla struttura che effettua la chiamata, ovvero con il rettore, il direttore generale o un componente del consiglio di amministrazione dell'ateneo;

- il decreto-legge 29 ottobre 2019, n. 126, convertito, con modificazioni, dalla legge 20 dicembre 2019, n. 159, e, in particolare, l'art. 5;
- il decreto-legge 30 dicembre 2019, n. 162, convertito con modificazioni dalla legge 28 febbraio 2020, n. 8, recante disposizioni urgenti in materia di proroga di termini legislativi e, in particolare, l'articolo 6 comma 5-sexies, il quale dispone che l'applicazione delle misure di sostegno di cui all'art. 1, co. 401, della l. 145/2018 "è prorogata per l'anno 2021. Sono pertanto autorizzate in deroga alle vigenti facoltà assunzionali: a) nell'anno 2020, l'assunzione di ricercatori di cui all'articolo 24, comma 3, lettera b), della legge 30 dicembre 2010, n. 240 nel limite di spesa di 96,5 milioni di euro annui a decorrere dall'anno 2021. Con decreto del Ministro dell'università e della ricerca, da adottare entro sessanta giorni dalla data di entrata in vigore del presente decreto, le risorse sono ripartite tra le università" (...) e il comma 5-septies del medesimo articolo,: "Per le finalità di cui al comma 5-sexies, il Fondo per il finanziamento ordinario delle università, di cui all'articolo 5, comma 1, lettera a), della legge 24 dicembre 1993, n. 537, è incrementato di 96,5 milioni di euro per l'anno 2021 e di 111,5 milioni di euro annui a decorrere dall'anno 2022";
- il decreto-legge 9 gennaio 2020, n. 1, convertito, con modificazioni, dalla legge 5 marzo 2020, n. 12, e, in particolare, l'art. 1, comma 1, in base al quale sono stati istituiti il Ministero dell'istruzione e il Ministero dell'università e della ricerca ed è stato conseguentemente soppresso il Ministero dell'istruzione dell'università e della ricerca;
- il D.M. 14 maggio 2020 (prot. n. 83) con il quale sono stati definiti i criteri di riparto tra le istituzioni universitarie delle risorse destinate all'attuazione del piano straordinario 2020 di reclutamento di ricercatori di tipo b), in attuazione dell'art. 6, commi 5-sexies e 5-septies, del d.l. n. 162/2019, convertito con modificazioni dalla l. n. 8/2020;
- il decreto-legge 19 maggio 2020, n. 34, convertito con modificazioni dalla legge 17 luglio 2020, n. 77, recante misure urgenti in materia di salute, sostegno al lavoro e all'economia, nonché di politiche sociali connesse all'emergenza epidemiologica da COVID-19, e in particolare l'art. 238, "co. 1 Al fine di sostenere l'accesso dei giovani alla ricerca, l'autonomia responsabile delle università e la competitività del sistema universitario e della ricerca italiano a livello internazionale, è autorizzata nell'anno 2021, in deroga alle vigenti facoltà assunzionali e, comunque, in aggiunta alle assunzioni previste dall'articolo 6, comma 5-sexies del decreto-legge 30 dicembre 2019, n. 162, convertito, con modificazioni, dalla legge 28 febbraio 2020, n. 8, l'assunzione di ricercatori di cui all'articolo 24, comma 3, lettera b), della legge 30 dicembre 2010, n. 240, nel limite di spesa di 200 milioni di euro annui a decorrere dall'anno 2021. Ai fini del riparto tra le università delle risorse di cui al presente comma, si applicano le disposizioni di cui all'articolo 6, comma 5-sexies del decreto-legge n. 162 del 2019. Per le finalità di cui al presente comma il Fondo per il finanziamento ordinario delle università, di cui all'articolo 5, comma 1, lettera a), della legge 24 dicembre 1993, n. 537, è incrementato di 200 milioni di euro a decorrere dall'anno 2021"; e "co. 3 La quota parte delle risorse eventualmente non utilizzata per le finalità di cui ai commi 1 e 2 rimane a disposizione, nel medesimo esercizio finanziario,



per le altre finalità del fondo per il finanziamento ordinario delle università e del fondo ordinario per gli enti e le istituzioni di ricerca";

- il decreto-legge 16 luglio 2020 n. 76, convertito, con modificazioni, dalla legge 11 settembre 2020, n.120 e, in particolare, l'art. 19, comma 1, lett. f), f-bis) e f-ter);
- il decreto ministeriale 10 agosto 2020, n. 442, con il quale sono stati definiti i criteri di ripartizione del FFO 2020;
- il D.M. 16 novembre 2020, n. 856, con il quale sono state assegnate alle Istituzioni universitarie statali risorse per l'attivazione di contratti di ricercatore a tempo determinato di cui all'articolo 24, comma 3, lettera b), della legge 30 dicembre 2010, n. 240, il cui trattamento economico viene determinato in misura pari al 120 per cento del trattamento iniziale spettante al ricercatore confermato a tempo pieno;
- l'art. 2, comma 1, del predetto decreto, il quale dispone che «Ciascuna Istituzione utilizza le risorse assegnate, secondo quanto indicato nella tabella 1 allegata facente parte integrante del presente decreto, per il reclutamento di ricercatori di tipo b) con la presa di servizio dal 1 gennaio 2021 ed entro il 30 novembre 2021 o, comunque, in presenza di motivati impedimenti oggettivi, non oltre il 31 ottobre 2022»;
- la tabella 1 allegata al predetto decreto, da cui risulta che a Sapienza Università di Roma sono stati assegnati 193 posti di RTDB, corrispondenti ad un finanziamento massimo attribuibile a decorrere dal 2021 pari ad euro 11.588.110;
- il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 13 novembre 2020, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale Serie generale n. 323 del 31.12.2020, con il quale sono stati disposti, a decorrere dal 1° gennaio 2020, gli adeguamenti contributivi per il personale non contrattualizzato;
- il D.M. 25 marzo 2021 n. 289, relativo alle "Linee generali d'indirizzo della programmazione triennale del sistema universitario per il triennio 2021-2023 e indicatori per la valutazione periodica dei risultati", ai sensi dell'art. 1-ter del decreto-legge 31 gennaio 2005, n. 7, convertito con modificazioni dalla legge 31 marzo 2005, n. 43;
- il D.M 16 aprile 2021, n. 374, il quale dispone che: "I termini per la presa di servizio dei ricercatori di cui all'articolo 24, comma 3, lettera b), della legge 30 dicembre 2010, n. 240, ai sensi dei decreti ministeriali 14 maggio 2020 (prot. n. 83) e 16 novembre 2020 (prot. n. 856), sono così modificati:
 - a) all'art. 2, comma 1, del d.m. 14 maggio 2020 (prot. n. 83), le parole: "dal 1 gennaio 2021 ed entro il 30 novembre 2021 o, comunque, in presenza di motivati impedimenti oggettivi, non oltre il 30 aprile 2022" sono sostituite dalle seguenti: "dal 1 gennaio 2021 al 31 ottobre 2022";
 - b) all'art. 2, comma 1, del d.m. 16 novembre 2020 (prot. n. 856), le parole: "dal 1 gennaio 2021 ed entro il 30 novembre 2021 o, comunque, in presenza di motivati impedimenti oggettivi, non oltre il 31 ottobre 2022" sono sostituite dalle seguenti: "dal 1 gennaio 2021 al 31 ottobre 2022";



- lo Statuto dell'Università emanato con D.R. n. 3689/2012 del 29.10.2012 e successive modifiche e integrazioni;
- la delibera del Senato Accademico n. 44/17 del 07.03.2017, con la quale sono stati definiti i criteri di assegnazione delle risorse per il reclutamento del personale docente;
- il D.R. n. 1821/2019 del 13.06.2019 con il quale è stato emanato il Regolamento per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato tipologia "B" presso Sapienza Università di Roma;
- la delibera del Senato Accademico n. 317/19 del 10.12.2019, con la quale sono stati modificati e integrati i criteri di assegnazione delle risorse per il reclutamento del personale docente stabiliti con la delibera n. 44/17 del 07.03.2017 ed è stato altresì stabilito che il Consiglio di Amministrazione può deliberare l'attribuzione delle posizioni ai Dipartimenti con indicazione delle risorse vincolate al fine della riduzione delle sofferenze didattiche;
- la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 392/20 del 17.12.2020 di approvazione del Bilancio Unico di Ateneo di previsione annuale autorizzatorio dell'anno 2021;
- la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 393/20 del 17.12.2020 di approvazione del bilancio Unico di Ateneo di previsione triennale 2021/2023;
- la delibera del Senato Accademico n. 38/21 del 02.03.2021, con la quale sono stati confermati i criteri di assegnazione delle risorse destinate al reclutamento del personale docente per l'anno 2021, di cui alle delibere del Senato Accademico n. 44 del 7 marzo 2017 e n. 317 del 10 dicembre 2019;
- la delibera n. 82/21 dell'11.03.2021 con la quale il Consiglio di Amministrazione ha preso atto dei criteri di assegnazione delle risorse destinate al reclutamento del personale docente per l'anno 2021, stabiliti dal Senato Accademico con la delibera n. 38/21 del 02.03.2021;
- la delibera del Senato Accademico n. 103/21 del 27.04.2021 di avvio di un nuovo ciclo di programmazione strategica di Sapienza per il triennio 2021-2023, in conformità con le "Linee generali d'indirizzo della programmazione triennale del sistema universitario per il triennio 2021-2023 e indicatori per la valutazione periodica dei risultati", di cui al D.M. n. 289 del 25 marzo 2021, che prevede una ripartizione delle risorse per il reclutamento del personale docente ai Dipartimenti e alle Facoltà in "quota base" e "quota premiale";
- la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 164/21 del 27.05.2021, con la quale sono state ripartite tra i diversi ruoli le risorse disponibili per il reclutamento del personale docente per l'anno 2021 e con la quale sono state assegnate alle Strutture le suddette risorse;
- le note rettorali con cui si è proceduto a comunicare ai Presidi di Facoltà ed ai Direttori di Dipartimento l'attribuzione delle risorse disponibili per il reclutamento del personale docente per l'anno 2021;
- la delibera della Facoltà di:
 - 1. Scuola di Ingegneria Aerospaziale del 09/06/2021;



- le delibere dei Dipartimenti di:
 - 1. Architettura e Progetto del 21/06/2021;
 - 2. Biologia Ambientale del 12/07/2021;
 - 3. Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" del 22/06/2021;
 - 4. Chimica del 18/06/2021;
 - 5. Chimica e Tecnologie del Farmaco del 14/06/2021 e del 19/07/2021;
 - 6. Chirurgia "Pietro Valdoni" del 21/06/2021;
 - 7. Chirurgia Generale e Specialistica "Paride Stefanini" del 21/06/2021;
 - 8. Comunicazione e Ricerca Sociale del 21/06/2021;
 - 9. Diritto ed Economia delle Attività Produttive del 21/06/2021;
 - 10. Economia e Diritto del 21/06/2021;
 - 11. Filosofia del 23/06/2021;
 - 12. Fisica del 10/06/2021;
 - 13. Fisiologia e Farmacologia "Vittorio Erspamer" del 22/06/2021;
 - 14. Informatica del 15/06/2021;
 - 15. Ingegneria Astronautica, Elettrica ed Energetica del 08/06/2021;
 - 16. Ingegneria Chimica, Materiali Ambiente del 27/07/2021;
 - 17. Ingegneria Civile, Edile e Ambientale del 22/06/2021;
 - 18. Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni del 24/06/2021;
 - 19. Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale "Antonio Ruberti" del 14/06/2021;
 - 20. Ingegneria Meccanica e Aerospaziale del 15/06/2021;
 - 21. Ingegneria Strutturale e Geotecnica del 14/06/2021 e del 19/07/2021;
 - 22. Istituto Italiano di Studi Orientali ISO del 16/06/2021;
 - 23. Lettere e Culture Moderne del 24/06/2021 e del 27/07/2021;
 - 24. Management del 24/06/2021;
 - 25. Matematica "Guido Castelnuovo" del 17/06/2021;
 - 26. Materno Infantile e Scienze Urologiche del 23/06/2021 e del 22/07/2021;
 - 27. Medicina Clinica e Molecolare del 14/06/2021 e del 26/07/2021;



- 28. Medicina Molecolare del 21/06/2021;
- 29. Medicina Sperimentale del 21/06/2021;
- 30. Medicina Traslazionale e di Precisione del 17/06/2021 e del 22/07/2021;
- 31. Metodi e Modelli per l'Economia il Territorio e la Finanza del 15/06/2021;
- 32. Neuroscienze Umane del 14/06/2021;
- 33. Neuroscienze, Salute Mentale e Organi di Senso del 15/06/2021 e del 29/07/2021;
- 34. Organi di Senso del 08/06/2021;
- 35. Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura del 23/06/2021;
- 36. Psicologia del 24/06/2021;
- 37. Psicologia dei Processi di Sviluppo e Socializzazione del 21/06/2021;
- 38. Psicologia Dinamica, Clinica e Salute del 23/06/2021;
- 39. Sanità Pubblica e Malattie Infettive del 09/06/2021;
- 40. Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico-Legali e dell'Apparato Locomotore del 17/06/2021;
- 41. Scienze Biochimiche "Alessandro Rossi Fanelli" del 18/06/2021;
- 42. Scienze Chirurgiche del 08/06/2021;
- 43. Scienze Cliniche Internistiche, Anestesiologiche e Cardiovascolari del 17/06/2021;
- 44. Scienze della Terra del 17/06/2021;
- 45. Scienze dell'Antichità del 18/06/2021;
- 46. Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria del 15/06/2021 e del 20/07/2021;
- 47. Scienze e Biotecnologie Medico-Chirurgiche del 14/06/2021;
- 48. Scienze Giuridiche del 23/06/2021;
- 49. Scienze Medico-Chirurgiche e Medicina Traslazionale del 26/07/2021;
- 50. Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali del 24/06/2021;
- 51. Scienze Politiche del 17/06/2021;
- 52. Scienze Radiologiche, Oncologiche e Anatomo-Patologiche del 14/06/2021;
- 53. Scienze Sociali ed Economiche del 15/06/2021;
- 54. Scienze Statistiche del 23/06/2021;



- 55. Storia, Antropologia, Religioni, Arte, Spettacolo del 24/06/2021;
- 56. Storia, Disegno e Restauro dell'Architettura del 18/06/2021 e del 19/07/2021;
- 57. Studi Europei, Americani e Interculturali del 22/06/2021;
- 58. Studi Giuridici ed Economici del 22/06/2021 e del 28/07/2021;

DECRETA

Art. 1

Indizione della procedura

È indetta una procedura selettiva di chiamata per n. 123 posti di Ricercatore a tempo determinato - Tipologia B presso i seguenti Dipartimenti:

Dipartimento di Architettura e Progetto

Facoltà di Architettura

N. posti 1

Settore concorsuale: 08/C1 - Design e Progettazione Tecnologica dell'Architettura

Settore Scientifico Disciplinare: ICAR/12 – Tecnologia dell'Architettura

Dottorato di ricerca: Titolo di Dottore di Ricerca o titolo equivalente, conseguito in Italia o all'estero, in discipline congruenti con il Settore Scientifico Disciplinare ICAR/12 - Tecnologia dell'Architettura.

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Architettura e Progetto

Attività di ricerca prevista:

le attività di ricerca che il RTDB sarà chiamato svolgere riguarderanno la ricerca scientifica e la sperimentazione progettuale nell'ambito della Tecnologia dell'Architettura, con la partecipazione alle strutture e ai Laboratori di Ricerca del Dipartimento di Architettura e Progetto; è inoltre richiesta la disponibilità ad assumere incarichi gestionali nell'ambito del Dipartimento. Le sedi di svolgimento di dette attività saranno principalmente le sedi del Dipartimento di Architettura e Progetto.

Impegno didattico e relativa sede:

le attività didattiche che il Docente sarà chiamato a svolgere comporteranno la responsabilità diretta di laboratori e Corsi del Settore Scientifico Disciplinare ICAR/12, nell'ambito dei Corsi di Studio di primo secondo e terzo livello attivati nella Facoltà di Architettura e dal Dipartimento di Architettura



e Progetto della Sapienza. Queste attività si svolgeranno nelle sedi della Facoltà di Architettura della Sapienza e del Dipartimento di Architettura e Progetto.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, nelle sedi della Facoltà di Architettura della Sapienza e del Dipartimento di Architettura e Progetto.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 10 e non superiore a 15 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistico scientifiche del candidato: inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

Autore/coautore nei 5 anni precedenti la pubblicazione del bando, con decorrenza dal 1° gennaio, di almeno 5 prodotti di ricerca ricompresi nelle seguenti categorie:

- lavori originali pubblicati su riviste a carattere scientifico classificate di categoria A o di categoria scientifica nelle classificazioni ANVUR;
- prodotti editoriali a carattere scientifico ed elevata diffusione (monografie, cure di volumi, saggi in volume; atti di convegni);
- -ricerche sperimentali caratterizzati da originalità e contenuti innovativi relativi al SSD di riferimento.

Criteri comparativi:

- 1) criteri relativi alla produzione scientifica e di ricerca sperimentale del candidato:
 - qualità della produzione scientifica, progettuale e di ricerca sperimentale valutata all'interno del panorama nazionale e internazionale, sulla base dell'originalità, del rigore metodologico e del carattere innovativo;
 - numero dei lavori scientifici e di ricerca sperimentale pubblicati in riviste, monografie, volumi collettivi o atti di convegni, comunque dotati di comitati editoriali o organismi equivalenti;
 - continuità della produzione scientifica e di ricerca sperimentale e sua congruità complessiva con il settore concorsuale;
 - responsabilità di o partecipazione a progetti di ricerca finanziati su bando da istituzioni pubbliche nazionali ed internazionali;
 - periodi di formazione o ricerca svolti in Italia o all'estero presso Università o qualificati centri di ricerca.



2) criteri relativi alla reputazione individuale, all'attività didattica e alle attività istituzionali di servizio del candidato:

- partecipazione a comitati editoriali di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati di riconosciuto prestigio;
- partecipazione ad enti di studio o di ricerca di alta qualificazione nazionale o internazionale;
- partecipazione a conferenze e seminari in Università italiane e straniere;
- partecipazione a congressi nazionali o internazionali;
- incarichi di insegnamento presso Atenei italiani e stranieri in Corsi di Laurea, Corsi di Laurea Magistrale, corsi di Dottorato di Ricerca, corsi di Master o di formazione;
- relatore o correlatore di tesi di laurea e di tesi di Laurea Magistrale;
- ruolo di coordinamento o di tutor in workshop di livello nazionale o internazionale;
- attribuzione ufficiale di incarichi di ricerca o di insegnamento o fellowship, posizioni di Visiting Scholar o Visiting Professor presso Atenei e Istituti di ricerca di alta qualificazione;
- compiti organizzativi o gestionali svolti presso Enti pubblici e privati con finalità scientifiche;
- incarichi negli Organi di Governo o nei Consigli di Indirizzo di Società scientifiche nazionali e Internazionali;
- possesso di Abilitazione Scientifica Nazionale nel settore concorsuale.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare oggetto della procedura selettiva.

Dipartimento di Architettura e Progetto **Facoltà di** Architettura

N. posti 1

Settore concorsuale: 08/E2 – RESTAURO E STORIA DELL'ARCHITETTURA Settore Scientifico Disciplinare: ICAR/18 – Storia dell'Architettura

Dottorato di ricerca: Titolo di Dottore di Ricerca o titolo equivalente, conseguito in Italia o all'estero, in discipline congruenti con il Settore Scientifico Disciplinare ICAR 18 – Storia dell'Architettura

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Architettura e Progetto

Attività di ricerca prevista:

Il ricercatore RTDB sarà chiamato svolgere attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti per il settore concorsuale e scientifico disciplinare oggetto della selezione. In particolare il ricercatore dovrà svolgere attività didattiche e di ricerca nell'ambito di storia e la critica dell'architettura in un periodo compreso tra il XIX secolo e la contemporaneità. È richiesta particolare attenzione a personaggi, situazioni e temi che documentino esperienze d'avanguardia, dimensioni transnazionali e processi progettuali e costruttivi per garantire alle ricerche avviate nel dipartimento un solido legame con la storia dell'architettura contemporanea; il



ricercatore dovrà partecipare alle strutture e ai Laboratori di Ricerca del Dipartimento di Architettura e Progetto.

Le sedi di svolgimento di dette attività saranno principalmente le sedi del Dipartimento di Architettura e Progetto.

Impegno didattico e relativa sede:

Le attività didattiche che il Docente sarà chiamato a svolgere comporteranno la responsabilità di Corsi del Settore Scientifico Disciplinare ICAR/18 nell'ambito dei Corsi di Studio di primo secondo e terzo livello attivati nella Facoltà di Architettura per i corsi attivati dal Dipartimento di Architettura e Progetto. Il ricercatore dovrà, ove richiesto, svolgere attività didattica anche in lingua straniera. È inoltre richiesta la disponibilità ad assumere incarichi gestionali nell'ambito del Dipartimento. Queste attività si svolgeranno nelle sedi della Facoltà di Architettura della Sapienza e del Dipartimento di Architettura e Progetto.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120. Sede Facoltà di Architettura – Dipartimento di Architettura e Progetto

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 10 e non superiore a 15 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistico scientifiche del candidato: inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

Autore/coautore nei 5 anni precedenti la pubblicazione del bando, con decorrenza dal 1° gennaio, di almeno 5 prodotti di ricerca ricompresi nelle seguenti categorie:

- lavori originali pubblicati su riviste a carattere scientifico classificate di categoria A o di categoria scientifica nelle classificazioni ANVUR;
- prodotti editoriali a carattere scientifico ed elevata diffusione (monografie, cure di volumi, cataloghi di mostre, saggi in volume; atti di convegni).

Tale produzione scientifica deve essere opportunamente distribuita in un adeguato arco temporale.

Criteri comparativi:

1) criteri relativi alla produzione scientifica del candidato:



- qualità della produzione scientifica, valutata all'interno del panorama nazionale e internazionale, sulla base dell'originalità, del rigore metodologico e del carattere innovativo;
- numero dei lavori scientifici, pubblicati in riviste, monografie, volumi collettivi o atti di convegni, comunque dotati di comitati editoriali o organismi equivalenti che offrano garanzie di autorevolezza e terzietà;
- continuità della produzione scientifica e sua congruità complessiva con il settore concorsuale;
- responsabilità di o partecipazione a progetti di ricerca finanziati su bando da istituzioni pubbliche nazionali ed internazionali;
- periodi di formazione e ricerca svolti in Italia o all'estero presso Università o qualificati centri di ricerca.
- 2) criteri relativi alla reputazione individuale, all'attività didattica e alle attività istituzionali di servizio del candidato:
- partecipazione a comitati editoriali di riviste, collane editoriali 1 enciclopedie e trattati di riconosciuto prestigio;
- partecipazione ad enti di studio o di ricerca di alta qualificazione nazionale o internazionale;
- conferenze e seminari in Università italiane e straniere;
- partecipazione a congressi nazionali o internazionali su invito ovvero previo giudizio di revisori indipendenti o in qualità di membro del Comitato scientifico;
- cura e organizzazione di mostre, esposizioni, manufatti e prototipi;
- incarichi di insegnamento presso Atenei italiani e stranieri in Corsi di Laurea, Corsi di Laurea Magistrale, corsi di Dottorato di Ricerca, corsi di Master o di formazione;
- relatore di tesi di laurea e di tesi di Laura Magistrale;
- ruolo di coordinamento o di tutor in workshop di livello nazionale o internazionale;
- attribuzione ufficiale di incarichi di ricerca o di insegnamento o fellowship, posizioni di Visiting Scholar o Visiting Professor presso Atenei e Istituti di ricerca di alta qualificazione;
- compiti organizzativi o gestionali svolti in ambito di Dipartimento o di Facoltà;
- compiti organizzativi o gestionali svolti preso Enti pubblici e privati con finalità scientifiche;
- incarichi negli Organi di Governo o nei Consigli di Indirizzo di Società scientifiche nazionali e internazionali.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare oggetto della procedura selettiva.

Dipartimento di Biologia Ambientale **Facoltà di** Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali **N. posti** 1

Settore concorsuale: 05/A1

Settore Scientifico Disciplinare: BIO/01



Dottorato di ricerca: Dottorato di ricerca, conseguito in Italia o all'estero, in scienze botaniche o comunque in discipline compatibili con quelle del Settore Scientifico disciplinare BIO/01

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Biologia Ambientale

Attività di ricerca prevista:

Attività di ricerca nell'ambito della Botanica Generale, della biologia cellulare e dello sviluppo delle piante, della istologia ed anatomia delle piante e relativi metodi di indagine, della risposta delle piante agli stress abiotici.

Impegno didattico e relativa sede:

Copertura di insegnamenti di pertinenza dell'SSD BIO/01 nell'ambito dell'offerta didattica della Facoltà di Scienze MM.FF.NN. e dell'Ateneo Sapienza.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Università degli Studi "Sapienza" di Roma

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 15 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: prova non prevista

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- esperienza professionale in ambito universitario caratterizzata da attività di ricerca attinente all'SSD BIO/01;
- responsabilità scientifica per progetti di ricerca nazionali o internazionali ammessi al finanziamento sulla base di bandi competitivi o partecipazione agli stessi;
- attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero nell'SSD BIO/01 o in tematiche attinenti la declaratoria dell'SSD BIO/01;
- partecipazione a comitati editoriali in opere di riconosciuto prestigio internazionale o nazionale;
- titolarità di un contratto di ricercatore di tipo A o di assegni di ricerca post-dottorato per almeno tre anni o di analoghi contratti/borse/assegni in Atenei esteri;
- congruenza del curriculum scientifico con l'attività di ricerca prevista;
- partecipazione come relatore a congressi di carattere nazionale o internazionale;



valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca, avvalendosi di indicatori bibliometrici
come da prassi riconosciuta nel Settore Concorsuale 05/A1 (ad esempio numero complessivo di
pubblicazioni su banche dati internazionali, impact factor complessivo, citazioni complessive,
citazioni medie, indice di Hirsch, e valutazione del contributo individuale, anche tenuto conto dei
periodi documentati di congedo parentale/salute);

Criteri comparativi:

- originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica per l'SSD BIO/01;
- congruenza di ciascuna pubblicazione con le tematiche dell'SSD BIO/01 e con le attività di ricerca previste dal bando o con tematiche interdisciplinari ad esse correlate;
- rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione a lavori in collaborazione (primo nome, ultimo nome, corrispondente o "principal investigator");
- abilitazione scientifica nazionale a professore di prima o seconda fascia nel Settore Concorsuale 05/A1;
- valutazione delle pubblicazioni presentate per la valutazione comparativa anche secondo i seguenti indicatori:
- numero totale di citazioni;
- numero medio di citazioni per pubblicazione;
- Impact factor totale;
- Impact factor medio per pubblicazione;

Combinazione dei precedenti parametri atta a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili, eventualmente corretti per l'età accademica tenendo conto anche dei periodi documentati di congedo parentale/salute).

Ulteriori criteri di valutazione:

- Premi e riconoscimenti nazionali o internazionali per attività di ricerca.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare oggetto della procedura selettiva.



Dipartimento di Biologia Ambientale

Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali

N. posti 1

Settore concorsuale: 05/A1

Settore Scientifico Disciplinare: BIO/02

Dottorato di ricerca: Dottorato di ricerca, conseguito in Italia o all'estero, in Scienze Botaniche o

comunque in discipline compatibili con quelle del Settore scientifico disciplinare BIO/02.

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Biologia Ambientale

Attività di ricerca prevista:

Attività di ricerca nei campi di pertinenza del SSD BIO/02 (Botanica sistematica) con riferimento all'evoluzione della flora e della vegetazione in ambiente mediterraneo durante le ultime migliaia di anni, attraverso analisi paleobotaniche atte a valutare i rapporti fra cambiamenti climatici e impatto antropico.

Impegno didattico e relativa sede:

Copertura di insegnamenti di pertinenza del SSD BIO/02 nell'ambito dell'offerta didattica dell'Ateneo Sapienza.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Università degli Studi "Sapienza" di Roma.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 15 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: prova non prevista

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- esperienza professionale di rilevanza nazionale o internazionale caratterizzata da attività di ricerca attinenti al SSD BIO/02;
- responsabilità scientifica per progetti di ricerca nazionali o internazionali ammessi al finanziamento sulla base di bandi competitivi o partecipazione agli stessi;
- attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero nel SSD BIO/02, con la relativa valutazione (se esistente);



- responsabilità gestionale o partecipazione a comitati editoriali in opere di riconosciuto prestigio internazionale o nazionale e/o attività di revisore per riviste scientifiche internazionali;
- titolare di un contratto di ricercatore di tipo A o di assegni di ricerca post-dottorato per almeno tre anni o di analoghi contratti/borse/assegni in Atenei esteri o Enti extra- universitari;
- congruenza del curriculum scientifico con l'attività di ricerca prevista;
- partecipazione come relatore a congressi di carattere internazionale o nazionale;
- valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca, avvalendosi di indicatori bibliometrici
 come da prassi riconosciuta nel Settore Concorsuale 05/A1 (ad esempio numero complessivo di
 pubblicazioni su banche dati internazionali, impact factor complessivo, citazioni complessive,
 citazioni medie, indice di Hirsch, e valutazione del contributo individuale, anche tenuto conto dei
 periodi documentati di congedo parentale/salute);

Criteri comparativi:

- originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica per l'SSD BIO/02;
- congruenza di ciascuna pubblicazione con le tematiche del SSD BIO/02 e con le attività di ricerca previste dal bando o con tematiche interdisciplinari ad esse correlate;
- rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione (primo nome, ultimo nome, corrispondente o "principal investigator");
- abilitazione Scientifica Nazionale a professore di prima o seconda fascia nel Settore Concorsuale 05/A1;
- valutazione da parte della Commissione delle pubblicazioni presentate per la valutazione comparativa anche secondo i seguenti indicatori:
 - numero totale di citazioni;
 - numero medio di citazioni per pubblicazione;
 - Impact factor totale;
 - Impact factor medio per pubblicazione;
 - Combinazione dei precedenti parametri atta a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili, eventualmente corretti per l'età accademica tenendo conto anche dei periodi documentati di congedo parentale/salute).

Ulteriori criteri di valutazione:

 contratti di ricerca come responsabile o partecipante (su bando di istituzioni pubbliche nazionali/internazionali);



- attività universitarie gestionali e relative ad organi collegiali elettivi;
- relatore/invitato/organizzatore di sessioni a congressi e convegni internazionali.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare oggetto della procedura selettiva.

Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin"

Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

N. posti 1

Settore concorsuale: 05/A2

Settore Scientifico Disciplinare: BIO/04 - Fisiologia vegetale. **Dottorato di ricerca:** in argomenti congruenti con il SSD BIO/04

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin"

Attività di ricerca prevista:

Le attività di ricerca e formative del SSD BIO/04 riguardano le funzioni alla base dei processi cellulari e fisiologici degli organismi vegetali, anche quelli coltivati, e delle loro interazioni dinamiche. Rientrano nelle tematiche del SSD aspetti generali quali la fisiologia, la biologia strutturale e funzionale delle proteine, la biochimica e la biologia molecolare a livello cellulare e organismico, e aspetti più specifici quali la morfofisiologia, l'ecofisiologia, la fotobiologia, la fitobiologia marina. Rientrano inoltre nelle tematiche del settore il metabolismo secondario dei vegetali attraverso lo studio della biochimica dei principi attivi contenuti nelle piante, la caratterizzazione chimica e strutturale delle molecole attive e dei fitocomplessi di interesse farmaceutico, alimentare e nutraceutico, e la loro applicazione in campo biotecnologico. Il settore comprende sia studi di base che descrivono i meccanismi del funzionamento dei vegetali e della loro interazione con l'ambiente sia studi rivolti ad aspetti applicativi, quali i meccanismi alla base del controllo della produttività e della resistenza agli stress ambientali, l'uso delle piante per la produzione di energie rinnovabili, la biologia sintetica e in generale le biotecnologie applicate ai vegetali. Gli studi sono affrontati con una visione meccanicistica, combinando approcci biochimici, biofisici, genetico-molecolari e cellulari sia classici sia di ultima generazione (imaging "in vivo", analisi "-omiche", biologia dei sistemi, microscopia elettronica). Il/la vincitore/vincitrice sarà chiamato/a a svolgere attività di ricerca nell'ambito delle attività congruenti con quelle del SSD con particolare attenzione ai meccanismi alle base delle risposte delle piante agli stress biotici.

Impegno didattico e relativa sede:



È previsto che il vincitore svolga attività nell'ambito della programmazione didattica del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" inerenti alle attività formative di pertinenza del settore SSD BIO/04 nell'ambito della Biologia, Fisiologia e Biotecnologie vegetali per i corsi di laurea Triennale, Magistrale e di terzo livello (dottorato e alta formazione).

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin".

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

Non inferiore a 10 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 8 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio. <u>Tutti i lavori selezionati devono riguardare temi inerenti all'attività di ricerca prevista e devono essere stati pubblicati su riviste internazionali a peer review indicizzate (SCOPUS oppure ISI WEB OF SCIENCES) e con "impact factor".</u>

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: Inglese.

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- curriculum;
- dottorato di ricerca o equipollenti conseguito in Italia o all'estero;
- pubblicazioni scientifiche;
- attività di supporto didattica di livello universitario.
- relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi;
- organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali o internazionali, o partecipazione agli stessi;
- documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o esteri;
- premi e riconoscimenti nazionali ed internazionali per attività di ricerca;

La valutazione di ciascun titolo sarà effettuata considerando specificamente la significatività che esso assume in ordine alla congruenza con il SSD BIO/04.

Criteri comparativi:

• originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;



- congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale e il settore scientifico disciplinare per i quali è bandita la procedura ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;
- rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione (primo nome, ultimo nome, corrispondente).

Si procederà altresì a valutare la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, la sua attinenza al SSD BIO/04, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali.

Ulteriori criteri di valutazione:

La Commissione, nel valutare le pubblicazioni, si avvarrà anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data di scadenza dei termini delle candidature:

- Collocazione editoriale delle pubblicazioni con riferimento al loro "ranking" rispetto alle categorie di WoS o Scopus di appartenenza;
- Numero totale delle citazioni;
- Numero medio di citazioni per pubblicazione;
- Impact factor totale;
- Impact medio per pubblicazione;
- Indice di Hirsch relativo alle pubblicazioni degli ultimi 10 anni;
- Per i lavori in collaborazione, si considererà, enucleandolo per la propria competenza, l'apporto del candidato come primo o ultimo autore o autore corrispondente.

Costituiranno ulteriori criteri di valutazione anche:

- Conseguimento o possesso dei parametri per l'Abilitazione Scientifica Nazionale nel SC 05/A2;
- Titolarità di finanziamenti per progetti di ricerca;
- Titolarità di brevetti.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare BIO/04.

Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin".

Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

N. posti 1

Settore concorsuale: 06/A2- Patologia generale e Patologia clinica **Settore Scientifico Disciplinare:** MED/04 – Patologia Generale



Dottorato di ricerca: Biologia, Biotecnologie o argomenti affini al settore MED/04

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin".

Attività di ricerca prevista:

Attività di ricerca nell'ambito del settore scientifico disciplinare MED/04, con particolare riguardo allo studio dei meccanismi che regolano le risposte immunitarie innate e adattative antimicrobiche e antitumorali e la loro de-regolazione in malattie a base immunitaria.

Impegno didattico e relativa sede:

È previsto che il vincitore svolga attività nell'ambito della programmazione didattica del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" inerente alle attività formative di pertinenza del settore MED/04 per i corsi di Laurea Triennale e Magistrale. È atteso altresì che il vincitore svolga attività istituzionali di supporto tecnico/scientifico per iniziative di didattica attiva in campo immunologico/patologico tenute nell'ambito del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin".

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin".

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 15 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio. <u>Tutti i lavori presentati devono essere stati pubblicati su riviste internazionali indicizzate (SCOPUS o ISI WEB OF SCIENCE) con sistema di peer review e dotate di impact factor.</u>

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: Inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

Valutazione preliminare dei candidati sul curriculum e sulla produzione scientifica, secondo i criteri ed i parametri, riconosciuti anche in ambito internazionale, individuati con DM 25 maggio 2011 n. 243·

- Curriculum;
- Dottorato di ricerca o equipollenti conseguito in Italia o all'estero;
- Pubblicazioni scientifiche;



- Attività didattica di livello universitario in Italia o all'estero;
- Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi;
- Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali o internazionali, o partecipazione agli stessi;
- Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o esteri;
- Premi e riconoscimenti nazionali ed internazionali per attività di ricerca;

La valutazione di ciascun titolo sarà effettuata considerando specificamente la significatività che esso assume in ordine alla congruenza con il SSD MED/04.

Criteri comparativi:

- Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;
- Congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale e il settore scientifico disciplinare per i quali è bandita la procedura ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;
- Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione (primo nome, ultimo nome, corrispondente).

Si procederà altresì a valutare la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, la sua attinenza al SSD MED/04, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali.

Ulteriori criteri di valutazione:

La Commissione, nel valutare le pubblicazioni, si avvarrà anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data di scadenza dei termini delle candidature:

- Collocazione editoriale delle pubblicazioni con riferimento al loro "ranking" rispetto alle categorie di WoS o Scopus di appartenenza;
- Numero totale delle citazioni;
- Numero medio di citazioni per pubblicazione;
- Impact factor totale;
- Impact medio per pubblicazione
- Indice di Hirsch relativo alle pubblicazioni degli ultimi 10 anni.
- Per i lavori in collaborazione, si considererà, enucleandolo per la propria competenza, l'apporto del candidato come primo o ultimo autore o autore corrispondente.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare MED/04.



Dipartimento di Chimica

Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali

N. posti 1

Settore concorsuale: 03/A1

Settore Scientifico Disciplinare: CHIM/01

Dottorato di ricerca: Scienze Chimiche o materie congruenti con quelle del SSD CHIM/01

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Chimica

Attività di ricerca prevista:

Studio di matrici reali mediante metodologie analitiche innovative.

Impegno didattico e relativa sede:

Corsi del settore scientifico disciplinare CHIM/01 – sede Sapienza

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Sapienza.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 20 nell'arco temporale di 8 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

La valutazione deve accertare, in linea con i criteri stabiliti per l'Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN) per il SSD CHIM/01, la maturità scientifica del candidato, intesa come il riconoscimento di un positivo livello della qualità e originalità dei risultati raggiunti nelle ricerche affrontate e tale da conferire una posizione riconosciuta nel panorama almeno nazionale della ricerca.

Criteri di valutazione individuale:

- Titoli, curriculum e produzione scientifica;
- attività didattica prestata a livello universitario in Italia o all'estero;
- attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- attività quale organizzatore o quale relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- capacità di attrarre fondi di ricerca;



• impegno in iniziative per "terza missione Università".

Criteri comparativi:

- Originalità, indipendenza, carattere innovativo, rigore metodologico e rilevanza delle pubblicazioni;
- congruenza della produzione bibliografica con il Settore concorsuale 03/A1 SSD CHIM/01
 per il quale è bandita la procedura con particolare attenzione alle tematiche di ricerca
 previste;
- rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e diffusione all'interno della comunità scientifica;
- determinazione analitica dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione, come definito dai criteri stabiliti per l'Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN) per il SSD CHIM/01.

Ulteriori criteri di valutazione:

- Consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, dell'intensità e della
 continuità temporale della stessa, determinando il contributo individuale del candidato in
 caso di pubblicazioni in collaborazione mediante i criteri ASN, fatti salvi i periodi,
 adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con
 particolare riferimento alle funzioni genitoriali;
- Comprovata esperienza riguardante l'estrazione miniaturizzata di metaboliti target in matrici biologiche non-convenzionali, documentata da pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali basate su "peer-review";
- Possesso del titolo di Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN) per il Settore concorsuale 03/A1 - SSD CHIM/01;
- i seguenti indicatori autocertificati dai candidati (utilizzando le banche dati internazionali riconosciute per l'Abilitazione Scientifica Nazionale), in relazione sia alla loro produzione scientifica complessiva, sia a quella corrispondente ai 10 anni antecedenti a quello del bando, con decorrenza dal 1° Gennaio:
 - i) numero complessivo delle pubblicazioni;
 - ii) numero totale delle citazioni;
 - iii) numero medio di citazioni per pubblicazione;
 - iv) indice di Hirsch.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare oggetto della procedura selettiva.



Dipartimento di Chimica

Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali

N. posti 1

Settore concorsuale: 03/C2

Settore Scientifico Disciplinare: CHIM/04

Dottorato di ricerca: Scienza dei Materiali o Scienze Chimiche o equivalenti

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Chimica

Attività di ricerca prevista:

Sintesi e caratterizzazione di bio- e nano-materiali per applicazioni tecnologiche.

Impegno didattico e relativa sede:

Corsi del settore scientifico disciplinare CHIM/04 presso il Dipartimento e altri corsi di laurea della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, presso il Dipartimento e altri corsi di laurea della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 18 e non superiore a 30 nell'arco temporale di 8 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio;

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: inglese.

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- a) Titoli, curriculum e produzione scientifica;
- b) dottorato di ricerca o equipollenti
- c) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;
- d) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- e) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- f) titolarità di brevetti
- g) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;



h) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.

Criteri comparativi:

la Commissione giudicatrice nell'effettuare la valutazione preliminare comparativa dei candidati, prende in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti, nonché saggi inseriti in opere collettanee ed articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali.

- 1) congruenza con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più settori scientifico-disciplinari, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;
- 2) rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;
- 3) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;
- 4) consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali.

Ulteriori criteri di valutazione:

La Commissione, nel valutare le pubblicazioni, si avvale anche dei seguenti indicatori, autocertificati dai candidati (utilizzando le banche dati internazionali riconosciute per l'Abilitazione Scientifica Nazionale), riferiti alla data di scadenza dei termini delle candidature:

- a) numero totale delle citazioni;
- b) numero medio di citazioni per pubblicazione;
- c) «impact factor» totale;
- d) «impact factor» medio per pubblicazione;
- e) combinazioni dei precedenti parametri atti a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch o simili).

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare oggetto della procedura selettiva.

Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco
Facoltà di Farmacia e Medicina
N. posti 1

Settore concorsuale: 03/A2



Settore Scientifico Disciplinare: CHIM/02

Dottorato di ricerca: in Scienze dei Materiali o titolo equipollente conseguito in Italia o all'estero congruente con le declaratorie del Settore Concorsuale 03/A2 e le tematiche del Settore Scientifico Disciplinare CHIM/02

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco

Attività di ricerca prevista:

Il vincitore dovrà svolgere attività di ricerca nell'ambito della modifica e caratterizzazione di materiali elettrodici per la realizzazione di dispositivi elettrochimici avanzati.

Impegno didattico e relativa sede:

disponibilità a coprire corsi nei corsi di studio a cui il Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco è tenuto a fornire la docenza nell'ambito del SSD CHIM/02. La sede dell'impegno didattico è il Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 25 e non superiore a 35 nell'arco temporale di 8 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- Dottorato di Ricerca in Scienze dei Materiali o titolo equipollente conseguito in Italia o all'estero congruente con le declaratorie del Settore Concorsuale 03/A2 e le tematiche del Settore Scientifico Disciplinare CHIM/02;
- Documentata attività di ricerca svolta presso qualificati enti di ricerca stranieri su progetti di ricerca congruenti con il settore concorsuale (almeno 3 anni);
- eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;
- responsabilità scientifica di progetti di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- Titolarità di brevetti;
- Relatore a congressi nazionali ed internazionali per attività di ricerca.



Criteri comparativi:

- Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica sottomessa;
- Congruenza dell'attività di ricerca e di ciascuna pubblicazione sottomessa per la procedura in oggetto con le declaratorie del Settore Scientifico Concorsuale 03/A2 e con le tematiche del Settore Scientifico Disciplinare CHIM/02, con particolare riferimento all'utilizzo delle tecniche di voltammetria ciclica, spettroscopia di impedenza elettrochimica e di spettroscopia Raman per la caratterizzazione di materiali elettrodici modificati;
- Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione sottomessa e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di lavori in collaborazione;
- Numero complessivo degli autori e posizione del nome del candidato.

La commissione giudicatrice dovrà altresì valutare la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali.

Nel valutare le pubblicazioni la Commissione si avvale anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data di scadenza dei termini delle candidature:

- numero totale delle citazioni;
- numero medio di citazioni per pubblicazione;
- «impact factor» totale;
- «impact factor» medio per pubblicazione;
- indice di Hirsch.

Ulteriori criteri di valutazione:

Sono inoltre elementi rilevanti di valutazione

- Conseguimento dell'Abilitazione Scientifica Nazionale nel Settore Concorsuale 03/A2 e Settore Scientifico Disciplinare CHIM/02;
- Partecipazione a progetti di ricerca su bandi finanziati da istituzioni pubbliche nazionali ed Internazionali;
- premi e riconoscimenti nazionali e internazionali.



Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare oggetto della procedura selettiva.

Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco

Facoltà di Farmacia e Medicina

N. posti 1

Settore concorsuale: 03/C1

Settore Scientifico Disciplinare: CHIM/06

Dottorato di ricerca: dottorato di ricerca o titolo equipollente in Scienze Farmaceutiche conseguito

in Italia o all'estero.

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco.

Attività di ricerca prevista:

sviluppo di metodologie sintetiche innovative di prodotti di origine naturale ad attività antitumorale e antimicrobica; sintesi di molecole di natura macrociclica dotate di proprietà complessanti verso molecole biologicamente attive.

Impegno didattico e relativa sede:

disponibilità a coprire i corsi del settore scientifico disciplinare CHIM/06 presso il Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 15 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio;

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale.

Criteri di valutazione individuale: produzione scientifica coerente con le caratteristiche del settore concorsuale 03/C1 e SSD CHIM/06.

Criteri comparativi:

- Possesso del titolo di abilitazione scientifica nazionale nel SSD CHIM/06;
- Documentata attività di formazione o di ricerca in qualificate istituzioni di ricerca nazionali ed internazionali;
- Organizzazione di convegni di carattere scientifico;



- Partecipazione a convegni di carattere scientifico in Italia o all'estero;
- Titolarità di brevetti;
- Titolarità di fondi ricerca;
- Comprovata esperienza didattica prestata a livello universitario, svolta presso enti pubblici e/o privati in Italia o all'estero, nel campo delle tematiche proprie del Settore Scientifico Disciplinare CHIM/06.

Ulteriori criteri di valutazione: esperienza in sintesi di molecole di origine naturale, ad attività antimicrobica e antitumorale; caratterizzazione spettroscopica mediante risonanza magnetica nucleare e di massa di molecole di provenienza naturale. Sintesi di macromolecole mediante approccio classico e organometallico dotate di capacità complessanti e studio delle interazioni con biomolecole.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare oggetto della procedura selettiva.

Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco

Facoltà di Farmacia e Medicina

N. posti 1

Settore concorsuale: 03/D1

Settore Scientifico Disciplinare: CHIM/08

Dottorato di ricerca: Dottorato di Ricerca in Scienze Farmaceutiche o titolo equipollente conseguito in Italia o all'estero congruente con le declaratorie del Settore Concorsuale 03/D1 e le tematiche del

Settore Scientifico Disciplinare CHIM/08.

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco

Attività di ricerca prevista:

Il vincitore dovrà svolgere attività di ricerca nell'ambito della progettazione e sintesi di nuove molecole ad attività neuroprotettiva e antitumorale e metal organic frameworks.

Impegno didattico e relativa sede:

disponibilità a coprire corsi nei corsi di studio a cui il Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco è tenuto a fornire la docenza nell'ambito del SSD CHIM/08. La sede dell'impegno didattico è il Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:



minimo 72, massimo 120, sede Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 25 e non superiore a 30 nell'arco temporale di 7 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio;

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- Dottorato di Ricerca in Scienze Farmaceutiche o titolo equipollente conseguito in Italia o all'estero congruente con le declaratorie del Settore Concorsuale 03/D1 e le tematiche del Settore Scientifico Disciplinare CHIM/08;
- eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;
- responsabilità scientifica di progetti di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- Relatore a congressi nazionali ed internazionali per attività di ricerca.

Criteri comparativi:

- Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica sottomessa;
- Congruenza dell'attività di ricerca e di ciascuna pubblicazione sottomessa per la procedura in oggetto con le declaratorie del Settore Scientifico Concorsuale 03/D1 e con le tematiche del Settore Scientifico Disciplinare CHIM/08, con particolare riferimento alla sintesi, alla caratterizzazione ed alla valutazione dell'attività biologica di nuovi derivati ad azione neuroprotettiva, antitumorali e metal organic frameworks;
- Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione sottomessa e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di lavori in collaborazione;
- Numero complessivo degli autori e posizione del nome del candidato.

La commissione giudicatrice dovrà altresì valutare la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali.

Nel valutare le pubblicazioni la Commissione si avvale anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data di scadenza dei termini delle candidature:

• numero totale delle citazioni;



- numero medio di citazioni per pubblicazione;
- «impact factor» totale;
- «impact factor» medio per pubblicazione;
- indice di Hirsch.

Ulteriori criteri di valutazione:

Sono inoltre elementi rilevanti di valutazione

- Conseguimento dell'Abilitazione Scientifica Nazionale nel Settore Concorsuale 03/D1 e Settore Scientifico Disciplinare CHIM/08;
- Partecipazione a progetti di ricerca su bandi finanziati da istituzioni pubbliche nazionali ed Internazionali;
- premi e riconoscimenti nazionali e internazionali.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Chirurgia "Pietro Valdoni"

Facoltà di Medicina e Odontoiatria

N. posti 1

Settore concorsuale: 06/C1

Settore Scientifico Disciplinare: MED/18

Diploma di Specializzazione: Chirurgia Generale

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Chirurgia "Pietro Valdoni"

Attività di ricerca prevista:

partecipazione alle attività di ricerca scientifica svolte presso il Dipartimento di Chirurgia Pietro Valdoni inerenti l'ambito del SSD MED/18, ovvero con tematiche ad esso correlate o comunque attinenti al SC 06/C1.

Impegno didattico e relativa sede:

Il Ricercatore dovrà svolgere attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti e partecipare alle attività di supporto e di organizzazione della didattica, nel corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, nelle Scuole di Specializzazione e nei CLUPS della Facoltà di Medicina e Odontoiatria nel settore concorsuale e nel settore scientifico disciplinare oggetto della selezione e coerente con le attività didattico-formative erogate dal Dipartimento di Chirurgia Pietro Valdoni.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Dipartimento di Chirurgia Pietro Valdoni



Attività assistenziale: sarà svolta presso il DAI di Chirurgia Generale, Chirurgia Plastica e Ortopedia previa autorizzazione dell'Azienda Ospedaliera competente.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 20 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio;

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- documentata attività di formazione e/o di ricerca presso qualificati istituti italiani o esteri;
- organizzazione o partecipazione a gruppi o progetti di ricerca nazionali o internazionali;
- relatore a congressi e convegni nazionali o internazionali;
- partecipazione a comitati editoriali di riviste censite su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale.

Criteri comparativi:

- congruenza della produzione scientifica, progettuale e di ricerca sperimentale con la declaratoria del SSD MED/18, ovvero con tematiche ad esso correlate e comunque attinenti il SC 06/C1;
- una congrua percentuale della produzione scientifica deve essere di tipo clinico-terapeutico
 e biologico/traslazionale su tematiche che consentano di identificare l'attività scientifica
 e/o clinica del candidato nell'ambito del settore ovvero, con tematiche ad esso correlate o
 comunque attinenti al SC 06/C1 MED/18;
- qualità della produzione scientifica stabilita avvalendosi di database scientifici quali ISI Web Knowledge e/o Scopus e di indicatori bibliometrici in uso nella comunità scientifica internazionale, quali numero totale e medio delle citazioni, impact factor totale e medio per pubblicazione, indice di Hirsch e indice di Hirsch corretto per l'età accademica, posizione di primo o ultimo autore o di corresponding author nella lista degli autori.

In particolare si valuteranno i seguenti valori parametrici:

- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale;
- indicatore scientometrico internazionale di Hirsch;
- numero totale delle citazioni;
- numero medio delle citazioni;
- "impact factor" totale e "impact factor" medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione;
- Esperienza clinica nel settore scientifico-disciplinare MED/18, saranno presi in considerazione i ruoli assistenziali ricoperti e debitamente documentati, eventuali casistiche documentate.

Ulteriori criteri di valutazione:



- Congruenza della produzione scientifica con il SSD MED/18 e con il profilo richiesto;
- Periodi di ricerca all'estero/soggiorni qualificati all'estero;
- Altri indicatori di attività scientifica: rilevanza della produzione scientifica, documentata attività di ricerca clinica attinente al profilo richiesto;
- Dottorato di Ricerca attinente al profilo richiesto;
- Assegni di Ricerca.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare oggetto della procedura selettiva.

Dipartimento di Chirurgia "Pietro Valdoni" **Facoltà di** Medicina e Odontoiatria

N. posti 1

Settore concorsuale: 06/E2

Settore Scientifico Disciplinare: MED/19
Diploma di Specializzazione: Chirurgia Plastica

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Chirurgia "Pietro Valdoni"

Attività di ricerca prevista:

Partecipazione alle attività di ricerca nell'ambito del settore scientifico-disciplinare MED/19, con particolare riguardo allo studio dei risultati degli interventi microchirurgici per la ricostruzione degli arti inferiori.

Impegno didattico e relativa sede:

Il Ricercatore dovrà svolgere attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti e partecipare alle attività di supporto e di organizzazione della didattica, nel corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, nelle Scuole di Specializzazione e nei CLUPS della Facoltà di Medicina e Odontoiatria nel settore concorsuale e nel settore scientifico disciplinare oggetto della selezione e coerente con le attività didattico-formative erogate dal Dipartimento di Chirurgia "Pietro Valdoni".

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Dipartimento di Chirurgia Pietro Valdoni

Attività assistenziale: sarà svolta presso il DAI di Chirurgia Generale, Chirurgia Plastica e Ortopedia previa autorizzazione dell'Azienda Ospedaliera competente

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 20 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio;



Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- documentata attività di formazione e/o di ricerca presso qualificati istituti italiani o esteri;
- organizzazione o partecipazione a gruppi di ricerca nazionali o internazionali;
- relatore a congressi e convegni nazionali o internazionali

Criteri comparativi:

- congruenza della produzione scientifica, progettuale e di ricerca sperimentale con la declaratoria del SSD MED/19, ovvero con tematiche ad esso correlate e comunque attinenti il SC 06/E2;
- una congrua percentuale della produzione scientifica deve essere di tipo clinico-terapeutico
 e biologico/traslazionale su tematiche che consentano di identificare l'attività scientifica
 e/o clinica del candidato nell'ambito del settore ovvero, con tematiche ad esso correlate o
 comunque attinenti al SC 06/E2 MED/19;
- qualità della produzione scientifica stabilita avvalendosi di database scientifici quali ISI Web Knowledge e/o Scopus e di indicatori bibliometrici in uso nella comunità scientifica internazionale, quali numero totale e medio delle citazioni, impact factor totale e medio per pubblicazione, indice di Hirsch e indice di Hirsch corretto per l'età accademica, posizione di primo o ultimo autore o di corresponding author nella lista degli autori.

In particolare si valuteranno i seguenti valori parametrici:

- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale;
- indicatore scientometrico internazionale di Hirsch;
- numero totale delle citazioni;
- numero medio delle citazioni;
- "impact factor" totale e "impact factor" medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione;
- Esperienza clinica nel settore scientifico-disciplinare MED/19, saranno presi in considerazione i ruoli assistenziali ricoperti e debitamente documentati, eventuali casistiche documentate.

Ulteriori criteri di valutazione:

- Possesso Abilitazione Scientifica Nazionale nel settore 06/E2 MED 19
- Docenza Master Universitari di II livello
- Editor/reviewer di riviste internazionali
- Partecipazione a progetti di ricerca di Ateneo ammessi alla valutazione tra pari
- Attività didattica universitaria con eventuale titolarità nel settore scientifico disciplinare
 MED/19
- Organizzazione di Congressi

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare oggetto della procedura selettiva.



Dipartimento di Chirurgia Generale e Specialistica "Paride Stefanini"

Facoltà di Farmacia e Medicina

N. posti 1

Settore concorsuale: 06/E1

Settore Scientifico Disciplinare: MED/21

Diploma di Specializzazione Medica: Chirurgia Toracica

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Chirurgia Generale e Specialistica Paride Stefanini.

Attività di ricerca prevista:

L'attività di ricerca prevista si svolge nei campi della chirurgia toracica oncologica, ricostruttiva e funzionale, con particolare riguardo alle nuove tecnologie, all'impiego di tecniche mini – invasive ed alle basi biologiche e molecolari delle patologie di interesse per questa branca della chirurgia.

Impegno didattico e relativa sede:

L'attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti sarà svolta attraverso lezioni frontali, tirocini, seminari e tutoraggio nel corso di Laurea Magistrale di Medicina e Chirurgia (in italiano ed in inglese), nel corso di laurea infermieristica e nelle Scuole di Specializzazione. Assistenza e guida del laureando nella stesura della tesi.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede di attività didattica:

minimo 72 ore, massimo 120, Sapienza Università di Roma.

Attività assistenziale: UOC Chirurgia Toracica e Trapianti Polmonari – DAI Cardio-Toraco-Vascolare, e Chirurgia dei Trapianti d'Organo, previa autorizzazione dell'Azienda Ospedaliera competente.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

Non inferiore a 12 e non superiore a 14 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio. Tutti i lavori selezionati devono essere pubblicati su riviste con IF presenti sulle piattaforme Scopus o Web of Science, riconosciute per L'Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN).

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: Inglese



Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

- Numero totale delle citazioni;
- "Impact factor" totale;
- H-index.

Criteri di valutazione individuale:

- Partecipazione a progetti di ricerca con relative pubblicazioni su riviste scientifiche presenti sulle piattaforme Scopus o Web of Science riconosciute per l'Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN);
- Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali.

Criteri comparativi:

- Congruenza produzione scientifica con declaratoria del SSD MED/21;
- Continuità temporale della produzione scientifica;
- Rilevanza internazionale della collocazione editoriale della produzione scientifica;
- Posizione nelle pubblicazioni scientifiche presentate (primo, secondo, penultimo, ultimo autore o corresponding author).

Ulteriori criteri di valutazione:

Saranno valutati come Titoli preferenziali:

- Dottorato di ricerca congruo con il SSD MED/21;
- Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN) per Professore di I e/o II fascia SC 06/E1 SSD MED/21.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Chirurgia Generale e Specialistica "Paride Stefanini"

Facoltà di Farmacia e Medicina

N. posti 1

Settore concorsuale: 06/L1

Settore Scientifico Disciplinare: MED/41

Diploma di Specializzazione Medica: Anestesia e Rianimazione

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Chirurgia Generale e Specialistica Paride Stefanini.

Attività di ricerca prevista:



Ricerca nell'ambito del supporto extracorporeo nel trattamento della insufficienza respiratoria acuta e cronica, nella ventilazione meccanica invasiva e non invasiva, nei trattamenti di rimozione di CO2 e nella gestione del paziente Intensivo.

Impegno didattico e relativa sede:

L'attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti sarà svolta attraverso lezioni frontali, tirocini, seminari e tutoraggio nel corso di Laurea Magistrale di Medicina e Chirurgia (in italiano ed in inglese), nel corso di laurea infermieristica e nelle Scuole di Specializzazione. Assistenza e guida del laureando nella stesura della tesi.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede di attività didattica:

minimo 72 ore, massimo 120, Sapienza Università di Roma.

Attività assistenziale: UOC Anestesia e Rianimazione nelle chirurgie Specialistiche e nei Trapianti d'Organo – DAI Emergenza, Accettazione, Aree Critiche e Trauma previa autorizzazione dell'Azienda Ospedaliera competente.

Numero di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito:

Non inferiore a 12 e non superiore a 14 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio. Tutti i lavori selezionati devono essere pubblicati su riviste con IF presenti sulle piattaforme Scopus o Web of Science, riconosciute per L'Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN).

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: Inglese.

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

- Numero totale delle citazioni;
- "Impact factor" totale;
- H-index.

Criteri di valutazione individuale:

- Partecipazione a progetti di ricerca nazionali e internazionali con relative pubblicazioni su riviste scientifiche presenti sulle piattaforme Scopus o Web of Science riconosciute per l'Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN);
- Relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- Iscrizione a Società Scientifiche Nazionali ed Internazionali.

Criteri comparativi:



- Congruenza produzione scientifica con declaratoria del SSD MED/41;
- Continuità temporale della produzione scientifica;
- Rilevanza internazionale della collocazione editoriale della produzione scientifica;
- Posizione nelle pubblicazioni scientifiche presentate (primo, secondo, terzo, penultimo, ultimo autore o corresponding author).

Ulteriori criteri di valutazione:

- Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN) per Professore di I e/o II Fascia SC 06/L1 SSD MED/41;
- Attività Assistenziale.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Comunicazione e Ricerca sociale (CoRiS) **Facoltà di** Scienze Politiche, Sociologia Comunicazione

N. posti 2

Settore concorsuale: 14/C2

Settore Scientifico Disciplinare: SPS/08

Dottorato di ricerca: dottorato di ricerca o titolo equivalente, conseguito in Italia o all'estero, in

discipline congruenti con quelle del Settore Scientifico-Disciplinare SPS/08

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Comunicazione e Ricerca sociale (CoRiS)- Via Salaria 113 – 00198

Roma

Attività di ricerca prevista:

il vincitore dovrà svolgere attività di ricerca nei campi di pertinenza del Settore Scientifico Disciplinare SPS/08 – SC 14 C/2 con riferimento particolare agli ambiti tematici che rivestono uno specifico interesse per il Dipartimento di Comunicazione e Ricerca Sociale, quali quelli relativi ai media digitali e ai processi comunicativi e relazionali da questi abilitati, anche con attenzione alle questioni di genere; ai sistemi di produzione e distribuzione delle news; ai processi partecipativi grassroots.

Impegno didattico e relativa sede:

Titolarità di corsi base e magistrali nell'ambito dell'offerta formativa del Dipartimento CoRiS. Il candidato dovrà altresì essere disponibile a svolgere attività didattica nel dottorato incardinato nel Dipartimento.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Dipartimento di Comunicazione e Ricerca Sociale (CoRiS)

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio;



Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

Il candidato deve aver dato contributi originali di rilievo alla ricerca scientifica e dimostrare un'acquisita autonomia come ricercatore. Saranno quindi oggetto di valutazione:

- il dottorato di ricerca o titoli equipollenti;
- l'eventuale attività didattica a livello universitario nazionale e internazionale;
- la documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- l'attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- i premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.

I titoli e le pubblicazioni saranno valutati tenendo conto della qualità e coerenza del percorso formativo e scientifico complessivo rispetto alle tematiche del settore scientifico SPS/08 – Processi culturali e comunicativi, considerando la consistenza complessiva della produzione scientifica, l'intensità e continuità temporale della stessa, la propensione per la dimensione internazionale e per la terza missione.

Criteri comparativi:

Titoli

Sono considerati rilevanti nella valutazione comparativa i seguenti titoli:

- possesso del titolo di abilitazione scientifica nazionale di professore di prima e/o seconda fascia nel SC 14/C2
- attività svolta in qualità di assegnista di ricerca e/o in qualità di ricercatore a tempo determinato di tipo A nel SSD SPS/08
- attività didattica a livello universitario
- attività di ricerca o formazione presso qualificati istituti italiani o stranieri
- organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi
- periodi di studio e ricerca in qualificate istituzioni di ricerca internazionali
- attività di Terza missione
- partecipazione a Comitati editoriali di qualificate riviste nazionali e straniere. Pubblicazioni scientifiche

Nella valutazione comparativa delle pubblicazioni scientifiche saranno considerati:

- congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale e con il settore scientifico disciplinare SPS/08;
- originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;
- continuità della produzione scientifica;
- rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione



all'interno della comunità scientifica;

• apporto individuale del candidato, nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione, sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento.

Le tipologie di pubblicazione che saranno esaminate sono le seguenti:

- · articoli su riviste scientifiche;
- monografie scientifiche;
- capitoli su libri;
- atti di convegno (con peer review e ISBN).

Ulteriori criteri di valutazione:

- presenza di monografie relative alle tematiche del settore SPS/08
- presenza di articoli su riviste scientifiche di fascia A, italiane e internazionali
- impegno istituzionale-gestionale nella partecipazione agli organi di governo, a commissioni e gruppi di lavoro in ambito accademico.
- produzione di risultati di ricerca rilevanti dal punto di vista della loro potenziale ricaduta sociale.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare oggetto della procedura selettiva.

Dipartimento di Diritto ed economia delle attività produttive

Facoltà di Economia

N. posti 1

Settore concorsuale: 12/B1

Settore Scientifico Disciplinare: IUS/04

Dottorato di ricerca: Il titolo di Dottore di ricerca in area giuridica con indirizzo Diritto commerciale

costituisce requisito di ammissione alla presente procedura selettiva

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Diritto ed Economia delle Attività Produttive - sede di Latina

Attività di ricerca prevista:

Il ricercatore sarà chiamato a svolgere attività di ricerca scientifica nell'ambito del settore scientifico disciplinare IUS/04 (Diritto commerciale).

Impegno didattico e relativa sede:

350 ore di impegno didattico per lo svolgimento dell'insegnamento di materie afferenti al SSD IUS/04 nell'ambito dei corsi di laurea del Dipartimento di Diritto ed Economia delle Attività Produttive – sede di Latina.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120 - sede di Latina



Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 8 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio;

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- varietà, rilevanza e attualità dei temi trattati;
- qualità scientifica delle ricerche svolte;
- entità e continuità della produzione;
- rilevanza scientifica della collocazione editoriale;
- partecipazioni a comitati di redazione di riviste di fascia A-ANVUR, per il SC 12/B1;
- partecipazione, in qualità di relatore o di organizzatore, a convegni nazionali e internazionali.

Criteri comparativi:

- coerenza e pertinenza delle pubblicazioni scientifiche con il settore scientifico-disciplinare IUS/04;
- continuità della produzione scientifica;
- qualità dei contenuti della produzione scientifica, attestata dalla collocazione editoriale presso editori, collane o riviste di prestigio che utilizzino procedure trasparenti di valutazione della qualità del prodotto da pubblicare, anche attraverso l'adozione di sistemi di referaggio peer review;
- originalità e innovatività dei risultati scientifici raggiunti;
- varietà e rilevanza delle problematiche affrontate;
- solidità e rigore del metodo di indagine risultante dalla produzione scientifica.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Diritto ed economia delle attività produttive

Facoltà di Economia

N. posti 1

Settore concorsuale: 12/B2

Settore Scientifico Disciplinare: IUS/07

Dottorato di ricerca: Il titolo di Dottore di ricerca in area giuridica con indirizzo Diritto del lavoro

costituisce requisito di ammissione alla presente procedura selettiva

Regime di impegno: tempo pieno



Sede di servizio: Dipartimento di Diritto ed Economia delle Attività Produttive – sede di Roma

Attività di ricerca prevista:

Il ricercatore sarà chiamato a svolgere attività di ricerca scientifica nell'ambito del settore scientifico disciplinare IUS/07 (Diritto del lavoro).

Impegno didattico e relativa sede:

350 ore di impegno didattico per lo svolgimento dell'insegnamento di materie afferenti al SSD IUS/07 nell'ambito dei corsi di laurea del Dipartimento di Diritto ed Economia delle Attività Produttive – sede di Roma

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede di Roma

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 8 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio;

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- Varietà, rilevanza e attualità dei temi trattati;
- Qualità scientifica delle ricerche svolte;
- Entità e continuità della produzione;
- Rilevanza scientifica della collocazione editoriale;
- Attività didattica in corsi universitari, master universitari e scuole di eccellenza;
- Partecipazione a progetti di ricerca, anche di rilevanza nazionale, finanziati attraverso procedure comparative;
- Partecipazione a comitati di redazione di Riviste di fascia A- Anvur, per il SC 12/B2;
- Organizzazione o partecipazione in qualità di relatore a convegni nazionali e internazionali, in Italia e all'estero.

Criteri comparativi:

- Coerenza e pertinenza delle pubblicazioni scientifiche con il settore scientifico disciplinare IUS/07;
- Continuità della produzione scientifica;
- Qualità dei contenuti della produzione scientifica, attestata dalla collocazione editoriale presso editori, collane o riviste di prestigio che utilizzino procedure trasparenti di valutazione della qualità del prodotto da pubblicare, anche attraverso l'adozione di sistemi di referaggio peer review;
- Originalità e innovatività dei risultati scientifici raggiunti;



- Varietà delle problematiche affrontate nella produzione scientifica e loro rilevanza per il settore scientifico di riferimento;
- Solidità e rigore del metodo di indagine risultante dalla produzione scientifica.

Ulteriori criteri di valutazione:

- Specifica competenza in materia di lavoro privato e pubblico attestata dalle pubblicazioni;
- Conseguimento di premi e riconoscimenti per l'attività scientifica, inclusa l'affiliazione ad accademie di riconosciuto prestigio nel settore;
- Specifiche esperienze formative e/o professionali caratterizzate da attività di ricerca attinenti al settore scientifico disciplinare IUS/07

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Economia e Diritto

Facoltà di Economia

N. posti 1

Settore concorsuale: 13/A1

Settore Scientifico Disciplinare: SECS-P/01 (Economia politica)

Dottorato di ricerca: Economia (13/A) **Regime di impegno:** tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Economia e Diritto

Attività di ricerca prevista: il vincitore della procedura dovrà svolgere attività di ricerca nell'ambito delle tematiche attinenti al Settore scientifico-disciplinare SECS-P/01.

Impegno didattico e relativa sede: il vincitore della procedura dovrà tenere insegnamenti afferenti al Settore scientifico-disciplinare SECS-P/01 nei corsi di studio triennali e magistrali della Facoltà di Economia presso la sede di Roma.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica: minimo 72, massimo 120, sede di Roma

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica: non inferiore a 4 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: Inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:



Criteri di valutazione individuale:

- Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale. Valutazione complessiva dell'attività scientifica, della sua continuità – fatti salvi i periodi di congedo previsti dalla legge – e dell'arco temporale in cui essa si è sviluppata. Nella valutazione dell'attività scientifica verrà dato risalto ai lavori collocati su sedi editoriali di riconosciuto prestigio nel Settore scientifico-disciplinare, in particolar modo secondo la classificazione delle riviste di fascia A dell'ANVUR.

Criteri comparativi:

- la congruenza di ciascuna pubblicazione presentata con le tematiche del Settore concorsuale per il quale è bandita la procedura;
- l'originalità, l'innovatività e il rigore metodologico di ciascuna pubblicazione presentata, nonché la sua rilevanza all'interno del Settore concorsuale per il quale è bandita la procedura;
- Il prestigio della collocazione editoriale delle pubblicazioni presentate. Nella valutazione delle pubblicazioni verrà dato maggior peso a quelle collocate su sedi editoriali di riconosciuto prestigio nel Settore scientifico-disciplinare, anche alla luce delle classificazioni in uso nella comunità scientifica internazionale e della classificazione delle riviste di fascia A dell'ANVUR;
- la continuità temporale della produzione scientifica, fatti salvi i periodi di congedo previsti dalla legge, e la sua intensità con particolare riferimento agli ultimi cinque anni precedenti alla pubblicazione del bando.

Ulteriori criteri di valutazione:

- La responsabilità di progetti di ricerca finanziati su bando da istituzioni pubbliche nazionali ed internazionali in base a criteri di valutazione competitivi;
- La partecipazione, in qualità di relatore, a convegni nazionali e internazionali;
- I periodi di studio e di ricerca presso università ed enti di ricerca di riconosciuto prestigio internazionale.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Economia e Diritto **Facoltà di** Economia

N. posti 1

Settore concorsuale: 13/A2

Settore Scientifico Disciplinare: SECS-P/02 (Politica economica)

Dottorato di ricerca: Economia (13/A) Regime di impegno: tempo pieno Sede di servizio: Dipartimento di Diritto



Attività di ricerca prevista: il vincitore della procedura dovrà svolgere attività di ricerca nell'ambito delle tematiche attinenti al Settore scientifico-disciplinare SECS-P/02.

Impegno didattico e relativa sede: il vincitore della procedura dovrà tenere insegnamenti afferenti al Settore scientifico-disciplinare SECS-P/02 nei corsi di studio triennali e magistrali della Facoltà di Economia presso la sede di Roma.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica: minimo 72, massimo 120, sede di Roma

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica: non inferiore a 8 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 5 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: Inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale. Valutazione complessiva dell'attività scientifica, della sua continuità – fatti salvi i periodi di congedo previsti dalla legge – e dell'arco temporale in cui essa si è sviluppata. Nella valutazione dell'attività scientifica verrà dato risalto ai lavori collocati su sedi editoriali di riconosciuto prestigio nel Settore scientifico-disciplinare, in particolar modo secondo la classificazione delle riviste di fascia A dell'ANVUR.

Criteri comparativi:

- la congruenza di ciascuna pubblicazione presentata con le tematiche del Settore concorsuale per il quale è bandita la procedura;
- l'originalità, l'innovatività e il rigore metodologico di ciascuna pubblicazione presentata, nonché la sua rilevanza all'interno del Settore concorsuale per il quale è bandita la procedura;
- Il prestigio della collocazione editoriale delle pubblicazioni presentate. Nella valutazione delle pubblicazioni verrà dato maggior peso a quelle collocate su sedi editoriali di riconosciuto prestigio nel Settore scientifico-disciplinare, anche alla luce delle classificazioni in uso nella comunità scientifica internazionale e della classificazione delle riviste di fascia A dell'ANVUR;
- la continuità temporale della produzione scientifica, fatti salvi i periodi di congedo previsti dalla legge, e la sua intensità con particolare riferimento agli ultimi cinque anni precedenti alla pubblicazione del bando.

Ulteriori criteri di valutazione:

- La responsabilità di progetti di ricerca finanziati su bando da istituzioni pubbliche nazionali ed internazionali in base a criteri di valutazione competitivi;
- La partecipazione, in qualità di relatore, a convegni nazionali e internazionali;



- I periodi di studio e di ricerca presso università ed enti di ricerca di riconosciuto prestigio internazionale.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Filosofia **Facoltà di Lettere e Filosofia**

N. posti 1

Settore concorsuale: 11/C3 - Filosofia Morale

Settore Scientifico Disciplinare: M-FIL/03 Filosofia Morale

Dottorato di ricerca: Filosofia **Regime di impegno:** tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Filosofia

Attività di ricerca prevista:

Ricerche sui problemi della Filosofia Morale nelle sue varie specificazioni, normative, sociali e psicologiche, con particolare attenzione ai rapporti tra etica e diritto nella tradizione europea di lingua tedesca tra Ottocento e Novecento.

Impegno didattico e relativa sede:

L'impegno didattico sarà svolto nelle discipline dell'SSD M-FIL/03 su tematiche di pertinenza del Dipartimento, con sede il Dipartimento di Filosofia. Le funzioni didattiche che il ricercatore sarà chiamato a svolgere copriranno 350 ore annue fra didattica frontale, didattica integrativa e di servizio agli studenti.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

La didattica frontale per ciascun anno accademico si svolgerà con un numero minimo di 72 ore e massimo di 120 nell'ambito dei Corsi (triennali e/o magistrali) di competenza dell'SSD M-FIL/03 presso l'Università degli Studi di Roma La Sapienza, con particolare riferimento a quelli della Facoltà di Lettere e Filosofia.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 14 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

Il candidato dovrà aver svolto un'attività didattica e di ricerca congruente con il settore scientifico disciplinare di Filosofia Morale (M-FIL/03).

Criteri comparativi:



- Produzione scientifica: congruenza con la declaratoria del settore scientifico-disciplinare, originalità, rilevanza scientifica non solo a livello nazionale, continuità, qualità dei contributi che:
 - a) dimostrino autonomia e originalità d'impostazione, rigore metodologico e capacità di contribuire all'avanzamento delle conoscenze sui temi di ricerca affrontati;
 - b) abbiano superato meccanismi di peer review attestati dalle regole di pubblicazione previste dalle riviste e dalle case editrici e dalle collane editoriali che li ospitano, e che dovranno essere dotate di comitati scientifici di selezione;
 - c) siano classificabili come monografie scientifiche e didattiche (se costituiscono una sistematizzazione dell'intero campo disciplinare, restituendo una sintesi e una integrazione di saperi); curatele o volumi collettanei (raccolta di saggi di più autori con introduzione critica del curatore-candidato); saggi in volumi collettanei; articoli originali in riviste (significativa la rilevanza della rivista nella comunità scientifica);
- Responsabilità di progetti di ricerca finanziati su bando da istituzioni pubbliche e private, nazionali e internazionali;
- Esperienze di ricerca all'estero presso sedi qualificate (Università o Centri di ricerca);
- Attività didattica svolta come affidatario d'insegnamento nei Corsi di studio universitari e nei corsi di Dottorato di ricerca.

Ulteriori criteri di valutazione:

- Esperienze legate ad attività di ricerca;
- Relazioni su invito o a seguito di referaggio a convegni nazionali e internazionali, coordinamento scientifico di convegni;
- Produzione di risultati di ricerca rilevanti dal punto di vista della loro potenziale ricaduta sociale. **Seminario:** prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare oggetto della procedura selettiva.

Dipartimento di Filosofia Facoltà di Lettere e Filosofia

N. posti 1

Settore concorsuale: 11/C4 – Estetica e filosofia dei linguaggi

Settore Scientifico Disciplinare: M-FIL/04 - Estetica

Dottorato di ricerca: Filosofia **Regime di impegno:** tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Filosofia

Attività di ricerca prevista:

Ricerche sui temi dell'Estetica moderna, in particolar modo Ottocentesca, in ambito francese e tedesco, ma considerata anche in relazione ai suoi precedenti premoderni e antichi, con un'attenzione per le pratiche artistiche, performative ed espositive.



Impegno didattico e relativa sede:

L'impegno didattico sarà svolto nelle discipline dell'SSD M-FIL/04 su tematiche di pertinenza del Dipartimento, con sede il Dipartimento di Filosofia. Le funzioni didattiche che il ricercatore sarà chiamato a svolgere copriranno 350 ore annue fra didattica frontale, didattica integrativa e di servizio agli studenti.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

La didattica frontale per ciascun anno accademico si svolgerà con un numero minimo di 72 ore e massimo di 120 nell'ambito dei Corsi (triennali e/o magistrali) di competenza dell'SSD M-FIL/04 presso l'Università degli Studi di Roma La Sapienza, con particolare riferimento a quelli della Facoltà di Lettere e Filosofia.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 14 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio;

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

Il candidato dovrà aver svolto un'attività didattica e di ricerca congruente con il settore scientifico disciplinare di Estetica (M-FIL/04).

Criteri comparativi:

- Produzione scientifica: congruenza con la declaratoria del settore scientifico-disciplinare, originalità, rilevanza scientifica non solo a livello nazionale, continuità, qualità dei contributi che:
 - a) dimostrino autonomia e originalità d'impostazione, rigore metodologico e capacità di contribuire all'avanzamento delle conoscenze sui temi di ricerca affrontati;
 - b) abbiano superato meccanismi di peer review attestati dalle regole di pubblicazione previste dalle riviste e dalle case editrici e dalle collane editoriali che li ospitano, e che dovranno essere dotate di comitati scientifici di selezione;
 - c) siano classificabili come monografie scientifiche e didattiche (se costituiscono una sistematizzazione dell'intero campo disciplinare, restituendo una sintesi e una integrazione di saperi); curatele o volumi collettanei (raccolta di saggi di più autori con introduzione critica del curatore-candidato); saggi in volumi collettanei; articoli originali in riviste (significativa la rilevanza della rivista nella comunità scientifica);
- Responsabilità di progetti di ricerca finanziati su bando da istituzioni pubbliche e private, nazionali e internazionali;
- Esperienze di ricerca all'estero presso sedi qualificate (Università o Centri di ricerca);



- Attività didattica svolta come affidatario d'insegnamento nei Corsi di studio universitari e nei corsi di Dottorato di ricerca.

Ulteriori criteri di valutazione:

- Esperienze legate ad attività di ricerca;
- Relazioni su invito o a seguito di referaggio a convegni nazionali e internazionali, coordinamento scientifico di convegni;
- Produzione di risultati di ricerca rilevanti dal punto di vista della loro potenziale ricaduta sociale.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare oggetto della procedura selettiva.

Dipartimento di Fisica

Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

N. posti 1

Settore concorsuale: 02/B1

Settore Scientifico Disciplinare: FIS/01

Dottorato di ricerca: in disciplina scientifica inerente il settore concorsuale 02/B1

Regime di impegno: tempo pieno Sede di servizio: Dipartimento di Fisica

Attività di ricerca prevista:

Il vincitore sarà chiamato a svolgere attività di ricerca presso il Dipartimento di Fisica nei campi di pertinenza del settore concorsuale 02/B1.

Impegno didattico e relativa sede:

L'impegno orario complessivo per la durata del presente contratto è pari a 1.500 ore annue, di cui 350 ore dedicate ad attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti nei Corsi di Studio a cui il Dipartimento è tenuto a fornire la docenza. Almeno il 50% di questo impegno didattico conteggiato sul triennio sarà dedicato a corsi di fisica di base.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, presso le sedi Sapienza

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 8 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 7 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.



Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: Inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- titoli, curriculum e produzione scientifica;
- dottorato di ricerca o di titoli equipollenti, conseguiti in Italia o all' estero;
- eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;
- attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- titolarità di brevetti;
- attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.

Criteri comparativi:

- originalità, carattere innovativo, rigore metodologico e rilevanza delle pubblicazioni;
- congruenza con il Settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più Settori scientifico-disciplinari, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;
- rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e diffusione all'interno della comunità scientifica;
- determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.

Ulteriori criteri di valutazione:

- consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, dell'intensità e della continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali.
- I seguenti indicatori autocertificati dai candidati, in relazione sia alla loro produzione scientifica complessiva, sia a quella pubblicata entro la scadenza del termine utile per la presentazione delle domande di ammissione alla presente procedura selettiva:
- i) numero complessivo delle pubblicazioni;
- ii) numero totale delle citazioni;
- iii) numero medio di citazioni per pubblicazione;
- iv) indice di Hirsch.



Seminario: prima della chiamata il/la candidato/candidata dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore concorsuale per il quale è stata bandita la procedura selettiva.

Dipartimento di Fisica

Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

N. posti 1

Settore concorsuale: 02/A2

Settore Scientifico Disciplinare: FIS/02

Dottorato di ricerca: in disciplina scientifica inerente il settore concorsuale 02/A2

Regime di impegno: tempo pieno Sede di servizio: Dipartimento di Fisica

Attività di ricerca prevista:

Il vincitore sarà chiamato a svolgere attività di ricerca presso il Dipartimento di Fisica nei campi di pertinenza del settore concorsuale 02/A2.

Impegno didattico e relativa sede:

L'impegno orario complessivo per la durata del presente contratto è pari a 1.500 ore annue, di cui 350 ore dedicate ad attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti nei Corsi di Studio a cui il Dipartimento è tenuto a fornire la docenza. Almeno il 50% di questo impegno didattico conteggiato sul triennio sarà dedicato a corsi di fisica di base.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, presso le sedi Sapienza.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 8 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 7 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: Inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- titoli, curriculum e produzione scientifica;
- dottorato di ricerca o di titoli equipollenti, conseguiti in Italia o all' estero;



- eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;
- attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- titolarità di brevetti;
- attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.

Criteri comparativi:

- originalità, carattere innovativo, rigore metodologico e rilevanza delle pubblicazioni;
- congruenza con il Settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più Settori scientifico-disciplinari, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;
- rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e diffusione all'interno della comunità scientifica;
- determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.

Ulteriori criteri di valutazione:

- consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, dell'intensità e della continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali.
- I seguenti indicatori autocertificati dai candidati, in relazione sia alla loro produzione scientifica complessiva, sia a quella pubblicata entro la scadenza del termine utile per la presentazione delle domande di ammissione alla presente procedura selettiva:
- i) numero complessivo delle pubblicazioni;
- ii) numero totale delle citazioni;
- iii) numero medio di citazioni per pubblicazione;
- iv) indice di Hirsch.

Seminario: prima della chiamata il/la candidato/candidata dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore concorsuale per il quale è stata bandita la procedura selettiva.

Dipartimento di Fisica **Facoltà di** Scienze Matematiche Fisiche e Naturali **N. posti** 1



Settore concorsuale: 02/B2

Settore Scientifico Disciplinare: FIS/03

Dottorato di ricerca: in disciplina scientifica inerente il settore concorsuale 02/B2

Regime di impegno: tempo pieno Sede di servizio: Dipartimento di Fisica

Attività di ricerca prevista: Il vincitore sarà chiamato a svolgere attività di ricerca presso il

Dipartimento di Fisica nei campi di pertinenza del settore concorsuale 02/B2.

Impegno didattico e relativa sede:

L'impegno orario complessivo per la durata del presente contratto è pari a 1.500 ore annue, di cui 350 ore dedicate ad attività di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti nei Corsi di Studio a cui il Dipartimento è tenuto a fornire la docenza. Almeno il 50% di questo impegno didattico conteggiato sul triennio sarà dedicato a corsi di fisica di base.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, presso le sedi Sapienza

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 8 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 7 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: Inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- titoli, curriculum e produzione scientifica;
- dottorato di ricerca o di titoli equipollenti, conseguiti in Italia o all' estero;
- eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;
- attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- titolarità di brevetti;
- attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.

Criteri comparativi:



- originalità, carattere innovativo, rigore metodologico e rilevanza delle pubblicazioni;
- congruenza con il Settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più Settori scientifico-disciplinari, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;
- rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e diffusione all'interno della comunità scientifica;
- determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.

Ulteriori criteri di valutazione:

- consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, dell'intensità e della continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali;
- I seguenti indicatori autocertificati dai candidati, in relazione sia alla loro produzione scientifica complessiva, sia a quella pubblicata entro la scadenza del termine utile per la presentazione delle domande di ammissione alla presente procedura selettiva:
- i) numero complessivo delle pubblicazioni;
- ii) numero totale delle citazioni;
- iii) numero medio di citazioni per pubblicazione;
- iv) indice di Hirsch.

Seminario: prima della chiamata il/la candidato/candidata dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore concorsuale per il quale è stata bandita la procedura selettiva.

Dipartimento di Fisiologia e farmacologia "Vittorio Erspamer"

Facoltà di Farmacia e Medicina

N. posti 1

Settore concorsuale: 05/D1

Settore Scientifico Disciplinare: BIO/09

Dottorato di ricerca: in discipline biomediche.

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia "Vittorio Erspamer".

Attività di ricerca prevista:

attività di ricerca nel campo della neurofisiologia cellulare, molecolare e dei circuiti nervosi, anche mediante approcci elettrofisiologici in modelli animali.



Impegno didattico e relativa sede: attività didattica di Fisiologia nei corsi di Laurea, Laurea Magistrale e nelle scuole di specializzazione della Sapienza. Sede Policlinico Umberto I e sedi Sapienza.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Policlinico Umberto I e sedi Sapienza.

Attività assistenziale

Non prevista

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 20 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio. <u>I lavori devono essere originali e pubblicati su riviste ISI con Impact Factor superiore a 1.</u>

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: Inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- I lavori presentati per la valutazione devono essere per almeno due terzi congrui con il Settore scientifico disciplinare BIO/09.

Criteri comparativi:

- Valutazione qualitativa/quantitativa dei lavori: si avvarrà degli indicatori bibliometrici riconosciuti internazionalmente: Impact Factor complessivo e degli ultimi 10 anni, citazioni totali e citazioni medie per articolo, H-index, H-index corretto per l'età (anni dalla laurea);
- La posizione di primo, ultimo nome (o di responsabile anche di parte della ricerca) o *corresponding author* fra gli autori verrà ritenuta come particolarmente significativa negli articoli pubblicati su riviste ad alto fattore di impatto (> 5) e valutata nella comparazione tra candidati di valore simile.

Ulteriori criteri di valutazione:

- attività didattica nel ssd BIO/09
- Abilitazione Scientifica Nazionale per il SSD BIO/09
- attrazione di finanziamenti competitivi nazionali e internazionali;
- presenza in board scientifici internazionali;
- riconoscibilità internazionale della produzione scientifica;
- trasferimento tecnologico (brevetti o altro) di livello internazionale.



- Conseguimento di premi e riconoscimenti per l'attività di ricerca (nazionali e internazionali);
- Partecipazione in qualità di relatore a convegni e congressi di interesse internazionale.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore.

Dipartimento di Fisiologia e farmacologia "Vittorio Erspamer"

Facoltà di Farmacia e Medicina.

N. posti 1

Settore concorsuale: 05/G1

Settore Scientifico Disciplinare: BIO/14

Dottorato di ricerca: in Farmacologia e Tossicologia.

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia "Vittorio Erspamer"

Attività di ricerca prevista:

Attività di ricerca preclinica e clinica nel campo della neuropsicofarmacologia delle sostanze d'abuso.

Impegno didattico e relativa sede:

attività didattica in Farmacologia e Tossicologia nei corsi di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia e in Odontoiatria, nei corsi di Laurea di Scienze Infermieristiche, e nelle scuole di specializzazione della Sapienza.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica: minimo 72, massimo 120, sede Policlinico Umberto I e sedi Sapienza

Attività assistenziale: Non prevista

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 20 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio. I lavori devono essere originali e pubblicati su riviste ISI con *Impact Factor* superiore a 2.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: Inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- I lavori presentati per la valutazione devono essere per almeno due terzi congrui con il Settore scientifico disciplinare BIO/14.



Criteri comparativi:

- valutazione qualitativa/quantitativa dei lavori: si avvarrà degli indicatori bibliometrici riconosciuti internazionalmente: Impact Factor complessivo e degli ultimi 10 anni, citazioni totali e citazioni medie per articolo, H-index, H-index corretto per l'età (anni dalla laurea);
- la posizione di primo, ultimo nome (o di responsabile anche di parte della ricerca) o *corresponding author* fra gli autori verrà ritenuta come particolarmente significativa negli articoli pubblicati su riviste ad alto fattore di impatto (> 5) e valutata nella comparazione tra candidati di valore simile.

Ulteriori criteri di valutazione:

- direzione di gruppi di ricerca preclinica e/o clinica
- attività di reviewer in riviste internazionali con impact factor superiore a 2;
- riconoscibilità internazionale della produzione scientifica;
- Partecipazione in qualità di relatore a convegni e congressi di interesse internazionale

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare oggetto della procedura selettiva.

Dipartimento di Informatica

Facoltà di Ingegneria dell'informazione, informatica e statistica

N. posti: 3

Settore concorsuale: 01/B1 Informatica

Settore Scientifico Disciplinare: INF/01 Informatica **Dottorato di ricerca:** dottorato in qualunque area

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Informatica

Attività di ricerca prevista: Attività di ricerca scientifica nell'ambito del settore scientifico

disciplinare INF/01 Informatica.

Impegno didattico e relativa sede: Attività didattica nell'ambito della didattica di competenza del Dipartimento di Informatica. Sede Dipartimento di Informatica.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica: minimo 72, massimo 120. Sede Dipartimento di Informatica.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 3 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.



Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: non prevista

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

Il candidato deve aver dato contributi originali di rilievo alla ricerca scientifica, oltre a quelli ottenuti nel primo periodo di formazione scientifica e dimostrare una acquisita autonomia come ricercatore creativo. I parametri per valutare tali contributi sono:

- l'importanza, la quantità e la varietà dei contributi scientifici originali attribuibili al candidato;
- la numerosità e densità temporale delle pubblicazioni riconosciute relative al settore o comunque significativamente collegate ad esso;
- i riconoscimenti nazionali ed internazionali che sono stati dati ai risultati scientifici attribuiti al candidato, ad esempio sotto forma di specifiche citazioni da parte di altri autori, abilitazioni scientifiche in altri stati, premi, inviti a congressi, inclusioni in comitati editoriali di riviste prestigiose o in comitati scientifici di conferenze ad altro valore internazionale.

Per "pubblicazione riconosciuta" si intendono le tesi di dottorato oppure un articolo stampato o accettato per la pubblicazione in una rivista con referee o in atti di convegni con referee, oppure una edizione critica, oppure una monografia scientifica o una parte di monografia scientifica. Questi prodotti sono apprezzabili se pubblicati in sede notoriamente a controllo da parte della comunità scientifica internazionale.

Criteri comparativi:

Il criterio comparativo consiste nella valutazione qualitativa dei lavori selezionati da ciascun candidato e valutati anche in relazione al numero dei coautori. Sono inoltre elementi rilevanti per la comparazione:

- la responsabilità di progetti di ricerca finanziati su bando da istituzioni pubbliche nazionali e internazionali;
- i periodi di studio e ricerca in qualificate istituzioni di ricerca internazionali.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare oggetto della procedura selettiva.



Dipartimento di Ingegneria astronautica, elettrica ed energetica

Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale

N. posti 1

Settore concorsuale: 09/C2

Settore Scientifico Disciplinare: ING-IND/10

Dottorato di ricerca: Dottorato di Ricerca in Fisica Tecnica o equivalente

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Ingegneria Astronautica, Elettrica ed Energetica

Attività di ricerca prevista:

L'attività di ricerca scientifica dovrà essere svolta nell'ambito del Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/10 — Fisica Tecnica Industriale. Gli interessi della sede si riferiscono alle tematiche più strettamente attinenti alla termofluidodinamica numerica ed in particolare allo sviluppo ed implementazione di codici di calcolo parallelo per lo studio della convezione naturale in liquidi, miscele e nanofluidi. È inoltre previsto lo sviluppo di codici per lo studio della trasmissione del calore da tubazioni multiple di distribuzione di fluidi termovettori per applicazioni di teleriscaldamento e teleraffreddamento.

Impegno didattico e relativa sede:

Insegnamenti delle discipline proprie del Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/10 erogate nell'ambito dell'offerta formativa della Facoltà di Ingegneria Civile ed Industriale.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

Minimo 72, massimo 120, nella sede di Roma.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

Non inferiore a 12 e non superiore a 15 nell'arco temporale di dieci anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: Inglese.

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- Titoli, curriculum vitae e produzione scientifica;
- Dottorato di ricerca o titoli equipollenti;
- Responsabilità scientifica e/o partecipazione a progetti di ricerca finanziati da istituzioni pubbliche nazionali o internazionali;



 Attività didattica svolta a livello universitario su tematiche proprie del Settore Concorsuale
 09/C2 inerenti la Fisica Tecnica, con riferimento in particolare alle materie oggetto dell'attività didattica prevista come impegno didattico nel presente bando.

Criteri comparativi:

- Originalità, rigore metodologico e carattere innovativo delle pubblicazioni scientifiche;
- Congruenza della produzione scientifica con le tematiche proprie del Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/10 per il quale è bandita la procedura;
- Rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e diffusione all'interno della comunità scientifica;
- Contributo individuale del candidato relativamente ai lavori in collaborazione, da valutare anche con riferimento al numero di autori;
- Intensità e continuità temporale della produzione scientifica;
- Qualità della produzione scientifica, stabilita anche avvalendosi degli indicatori bibliometrici in uso nella comunità scientifica (numero complessivo di pubblicazioni su banche dati internazionali riconosciute per l'ASN, numero totale di citazioni, indice di Hirsch, etc.).

Ulteriori criteri di valutazione:

- Abilitazione Scientifica Nazionale nel SC 09/C2;
- Incarico di Ricercatore a Tempo Determinato di Tipologia A;
- Titolarità di assegni di ricerca;
- Partecipazione a collegi di dottorato di ricerca;
- Svolgimento del ruolo di tutor di dottorandi di ricerca;
- Congruenza del curriculum scientifico con l'attività di ricerca prevista nel bando;
- Conoscenza avanzata dei più comuni linguaggi di programmazione (C, Fortran, C++, Java, etc.) per lo sviluppo di codici numerici di calcolo parallelo in ambito Linux;
- Congruenza dell'attività didattica svolta con l'attività didattica prevista.

Seminario:

Prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare oggetto della procedura selettiva.

Dipartimento di Ingegneria astronautica, elettrica ed energetica

Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale

N. posti 1

Settore concorsuale: 09/E2

Settore Scientifico Disciplinare: ING-IND/33

Dottorato di ricerca: avente per oggetto tematiche riconducibili al SSD ING-IND/33.



Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Ingegneria Astronautica, Elettrica ed Energetica

Attività di ricerca prevista:

Il vincitore dovrà svolgere l'attività di ricerca su temi attinenti al SSD ING-IND/33. In particolare, dovrà effettuare studi relativi alle problematiche inerenti l'e-mobility con particolare riferimento al miglioramento dell'efficienza dei veicoli, sia su ferro che su gomma, all'impatto che questi producono nel sistema di alimentazione, in BT, in MT e in AT, alla sostenibilità del sistema di trasporto in termini infrastrutturali. A tale riguardo, dovrà analizzare nuovi assetti del sistema elettrico di distribuzione dell'energia elettrica al fine di renderlo compatibile con la crescente richiesta di energia attesa per effetto della crescente diffusione di veicoli "full elettric". In tali ambiti, dovrà inoltre sviluppare nuove metodologie di calcolo che dovranno includere anche modelli che simulino la presenza delle fonti rinnovabili e dei sistemi di accumulo dell'energia.

Impegno didattico e relativa sede:

In insegnamenti del SSD ING-IND/33 e nell'ambito dell'offerta formativa della Facoltà di Ingegneria Civile ed Industriale.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

Minimo 72, massimo 120, in insegnamenti erogati nell'ambito dell'offerta formativa della Facoltà di Ingegneria Civile ed Industriale, nella sede di Roma.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica

Non inferiore a 12 e non superiore a 15 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistico scientifiche del candidato: Inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale

Criteri di valutazione individuale:

- curriculum, produzione scientifica e titoli;
- dottorato di ricerca o equipollenti, conseguito in Italia o all'estero;
- eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero nel SSD ING-IND/33 con riferimento in particolare alle materie oggetto dell'attività didattica prevista come impegno didattico nel presente bando;
- documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- realizzazione di attività progettuale inerente al SSD ING-IND/33;



- organizzazione, direzione, responsabilità scientifica e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- titolarità di brevetti relativamente al SSD ING-IND/33;
- relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente al SSD ING-IND/33.

Criteri comparativi

- congruenza della produzione bibliografica con il Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/33 per il quale è bandita la procedura;
- rilevanza scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e diffusione all'interno della comunità scientifica;
- originalità, carattere innovativo, rigore metodologico e rilevanza delle pubblicazioni;
- apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;
- intensità e continuità temporale della produzione scientifica complessiva;
- impiego, per la valutazione delle pubblicazioni, dei seguenti indicatori in relazione alla produzione scientifica complessiva:
 - 1. numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale;
 - 2. indice di Hirsch;
 - 3. numero totale delle citazioni;
 - 4. numero medio di citazioni per pubblicazione;
 - 5. «impact factor» totale e «impact factor» medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione.

Ulteriori criteri di valutazione:

- titolarità di assegni di ricerca in Italia o all'estero;
- incarico di RTDA;
- Abilitazione Scientifica Nazionale nel SC 09/E2;
- attività universitarie gestionali o relative ad organi collegiali elettivi;
- partecipazione a collegi di dottorato;
- congruenza del curriculum scientifico con l'attività di ricerca prevista;
- congruenza dell'attività didattica svolta con l'attività didattica prevista.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare oggetto della procedura selettiva.



Dipartimento di Ingegneria chimica, materiali, ambiente

Facoltà di Ingegneria civile e industriale.

N. posti 1

Settore concorsuale: 09/D2

Settore Scientifico Disciplinare: ING-IND/24

Dottorato di ricerca: Ingegneria Chimica o equivalente

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento Ingegneria Chimica Materiali Ambiente

Attività di ricerca prevista:

Attività di ricerca scientifica nell'ambito delle tematiche proprie del Settore scientifico-disciplinare ING-IND/24, con particolare riferimento alla modellazione dei reattori chimici

Impegno didattico e relativa sede:

Attività didattica nell'ambito degli insegnamenti del Settore scientifico-disciplinare ING-IND/24, anche erogati in lingua inglese. Sede: Roma

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120. Sede: Roma

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 14 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio;

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

 coerenza della produzione scientifica con le tematiche del settore scientifico disciplinare ING-IND/24;



- qualità della produzione scientifica, valutata all'interno del panorama internazionale della ricerca, sulla base dell'originalità, del rigore metodologico e del carattere innovativo;
- la numerosità, densità e continuità temporale della produzione scientifica, impatto in ambito internazionale della produzione scientifica riconosciuta pertinente al settore ING-IND/24, valutati anche attraverso i parametri bibliometrici riconosciuti dalla comunità scientifica (numero di articoli pubblicati, numero di citazioni, indice di Hirsh) e tenendo conto dell'anzianità accademica e degli eventuali periodi adeguatamente documentati di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca;
- determinazione del contributo del candidato nei lavori in collaborazione, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento (quali la collocazione come primo, ultimo o corresponding author).

Criteri comparativi:

- rilevanza della collocazione editoriale per le tematiche proprie del SSD ING-IND/24;
- responsabilità di insegnamenti universitari del settore scientifico disciplinare ING-IND/24;
- attività svolta in qualità di assegnista di ricerca e/o in qualità di Ricercatore a tempo determinato di tipo A nel SSD ING-IND/24;
- partecipazione come relatore a convegni internazionali pertinenti e rilevanti per il settore scientifico disciplinare ING-IND/24;
- la responsabilità di progetti di ricerca finanziati da istituzioni pubbliche nazionali e internazionali, inerenti tematiche proprie del SSD ING-IND/24.

Ulteriori criteri di valutazione:

possesso dell'abilitazione scientifica nazionale a professore di I o II fascia nel SC 09/D2.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare

Dipartimento di Ingegneria chimica, materiali, ambiente **Facoltà di** Ingegneria Civile e Industriale **N. posti** 1

Settore concorsuale: 08/A2

Settore Scientifico Disciplinare: ING-IND/29



Dottorato di ricerca: Ingegneria dei Materiali, delle Tecnologie e dei Sistemi Complessi – *Curriculum Ingegneria dei Materiali e delle Materie Prime* o equivalente.

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento Ingegneria Chimica Materiali Ambiente

Attività di ricerca prevista:

Attività di ricerca scientifica nell'ambito delle tematiche proprie del Settore scientifico-disciplinare ING-IND/29.

Impegno didattico e relativa sede:

Attività didattica nell'ambito degli insegnamenti di competenza del Dipartimento Ingegneria Chimica Materiali Ambiente in corsi di laurea e di laurea magistrale della Facoltà di Ingegneria Civile ed Industriale e di pertinenza del Settore scientifico-disciplinare "Ingegneria delle Materie Prime". Sede: Roma e Latina.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120. Sede: Roma e Latina.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 14 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: Inglese.

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- numero complessivo di lavori censiti su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale;
- indice di Hirsch;
- · numero totale di citazioni;
- numero di citazione medio per pubblicazione;
- impact factor totale calcolato in relazione all'anno di pubblicazione;
- impact factor medio per pubblicazione calcolato in relazione all'anno della pubblicazione.



Criteri comparativi:

- valutazione della tesi di dottorato in relazione alla pertinenza alle tematiche proprie del SSD ING-IND/29;
- attività svolta in qualità di borsista o assegnista di ricerca con tematiche riconducibili al Settore scientifico-disciplinare ING-IND/29;
- densità e continuità temporale della produzione scientifica nonché la rilevanza della collocazione editoriale per le tematiche proprie del SSD ING-IND/29;
- partecipazione a progetti di ricerca finanziati da istituzioni pubbliche nazionali e internazionali, nonché da soggetti giuridici privati su tematiche proprie del SSD ING-IND/29;
- valutazione complessiva del curriculum vitae in relazione alle tematiche di ricerca proprie del settore scientifico-disciplinare ING-IND/29.

Ulteriori criteri di valutazione:

• possesso dell'abilitazione scientifica nazionale a professore di I o II fascia nel SC 08/A2.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare a concorso.

Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale

Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale

N. posti 1

Settore concorsuale: 08/C1

Settore Scientifico Disciplinare: ICAR/10

Dottorato di ricerca: Ingegneria dell'Architettura e dell'Urbanistica (DOT1326FZ3) o equivalente,

conseguito in Italia o all'Estero **Regime di impegno:** tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale

Attività di ricerca prevista:

Il ricercatore sarà chiamato a svolgere attività scientifiche inerenti ai contenuti scientifico disciplinari del settore ICAR/10.

Impegno didattico e relativa sede:

L'impegno didattico riguarderà l'assunzione di responsabilità di insegnamenti afferenti al settore scientifico disciplinare ICAR/10 – Architettura Tecnica – erogati nell'ambito dei corsi di laurea, di laurea magistrale e di dottorato di ricerca presso i quali il Dipartimento svolge attività didattica.



Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

Minimo 72, massimo 120, le sedi dell'attività didattica saranno quelle presso le quali il Dipartimento svolge attività didattica.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

Non inferiore a 12 e non superiore a 15 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: Inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

Motivata valutazione, facendo riferimento allo specifico settore concorsuale 08/C1 e al profilo definito dal settore scientifico-disciplinare ICAR/10, del curriculum e dei seguenti titoli, debitamente documentati, dei candidati:

- 1. eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero;
- 2. documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- 3. realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;
- 4. organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- 5. titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;
- 6. relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- 7. premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.

La valutazione di ciascun titolo è effettuata considerando specificamente la significatività che esso assume in ordine alla qualità e quantità dell'attività di ricerca svolta dal singolo candidato.

Criteri comparativi:

Valutazione comparativa delle pubblicazioni presentate dai candidati sulla base dei seguenti criteri:

1. originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;



- 2. congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più settori scientifico-disciplinari, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;
- 3. rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- 4. determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.

La commissione giudicatrice valuta la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali.

La Commissione, al fine di stabilire i requisiti minimi e nel valutare le pubblicazioni, si avvale anche dei seguenti indicatori autocertificati dai candidati, in relazione alla propria produzione scientifica complessiva e riferiti alla data di scadenza dei termini delle candidature:

- numero articoli e contributi;
- numero articoli pubblicati su riviste di classe A;
- numero libri.

Per il computo degli indicatori sono ammesse le tipologie di prodotti valide per l'abilitazione scientifica nazionale, in relazione al settore concorsuale cui la procedura è riferita.

Ulteriori criteri di valutazione:

Si terrà conto della congruenza dei profili scientifici dei Candidati con le attività di ricerca e di didattica relative al Settore scientifico disciplinare ICAR/10 e del possesso dell'abilitazione scientifica nazionale.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale

Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale

N. posti 1

Settore concorsuale: 08/A3

Settore Scientifico Disciplinare: ICAR/05

Dottorato di ricerca: Infrastrutture e Trasporti o equivalente



Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale

Attività di ricerca prevista: Il ricercatore sarà chiamato a svolgere attività scientifiche inerenti il settore scientifico-disciplinare ICAR/05, finalizzate alla comprensione dei fenomeni della mobilità di persone e merci; alla conoscenza delle prestazioni di componenti ed impianti dei sistemi di trasporto; alla configurazione del miglior sistema sotto gli aspetti tecnologici, funzionali, economici, finanziari, territoriali, ambientali e della sicurezza, con riferimento anche alla logistica, alla gestione ed all'esercizio dei sistemi. Esse comprendono i metodi e le tecniche per la simulazione della domanda di mobilità, dell'offerta di trasporto, dell'interazione domanda/offerta, degli impatti economici, territoriali, ambientali e dell'incidentalità; la pianificazione tattica e strategica dei trasporti; le tecnologie peculiari dei diversi modi di trasporto, della loro regolazione e del loro controllo; la progettazione funzionale delle componenti, degli impianti e dei sistemi di trasporto complessi; la gestione e l'esercizio dei servizi di trasporto.

Impegno didattico e relativa sede: L'impegno didattico riguarderà l'assunzione di responsabilità di insegnamenti afferenti al settore scientifico disciplinare ICAR/05 erogati nell'ambito dei corsi di laurea, laurea magistrale e dottorato di ricerca presso i quali il Dipartimento svolge attività didattica.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica: minimo 72, massimo 120, le sedi dell'attività didattica saranno quelle presso le quali il Dipartimento svolge attività didattica.

Numero minimo e massimo di pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 10 e non superiore a 15 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: inglese.

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale

Criteri di valutazione individuale:

- 1) Dottorato di ricerca o titoli equipollenti conseguito in Italia o all'estero;
- 2) Attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;
- 3) Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;



- 4) Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- 5) Titolarità di brevetti;
- 6) Attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- 7) Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.

Criteri comparativi:

- 1) Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza;
- 2) Congruenza con il Settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più Settori scientifico-disciplinari, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;
- 3) Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;
- 4) Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;
- 5) Consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, intensità e continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali. Le Commissioni, al fine di stabilire i requisiti minimi e nel valutare le pubblicazioni, si avvalgono anche dei seguenti indicatori autocertificati dai candidati, in relazione alla propria produzione scientifica complessiva e riferiti alla data di scadenza dei termini delle candidature:
 - numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale,
 - indice di Hirsch,
 - numero totale delle citazioni,
 - numero medio di citazioni per pubblicazione,
 - *impact factor* totale e medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione.

Ulteriori criteri di valutazione: si terrà conto della congruenza dei profili scientifici dei Candidati con le attività di ricerca e di didattica relative al Settore scientifico disciplinare ICAR/05 e del possesso dell'abilitazione scientifica nazionale.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.



Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni

Facoltà di Ingegneria dell'informazione, Informatica e Statistica

N. posti 1

Settore concorsuale: 09/E1

Settore Scientifico Disciplinare: ING-IND/31

Dottorato di ricerca: Ingegneria dell'Informazione e della Comunicazione o analogo dottorato

attivato presso altri Atenei, conseguito in Italia o all'estero.

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio:

Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni (DIET).

Attività di ricerca prevista: attività di ricerca coerente con la declaratoria del SSD ING-IND/31 su tematiche di interesse del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni (DIET).

Impegno didattico e relativa sede: attribuzione di insegnamenti del settore scientifico disciplinare ING-IND/31 oggetto della selezione, nell'ambito dei Corsi di Studio e delle altre attività didattiche comprese nell'offerta formativa d'Ateneo cui il Dipartimento è tenuto a fornire docenza per il medesimo settore scientifico disciplinare.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica: numero minimo di ore 72; numero massimo di ore 120; sede di Roma e di Latina.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 15 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio;

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: nessuna

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- congruenza con le tematiche specificate dalla declaratoria del settore scientifico disciplinare ING-IND/31, con particolare riferimento al "filone dei circuiti" menzionato nella declaratoria stessa;
- rigore metodologico, originalità e apporto innovativo nell'ambito scientifico del settore scientifico disciplinare ING-IND/31;



- rilevanza della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica, tenuto anche conto di indicatori bibliometrici in uso nella comunità scientifica internazionale;
- apporto individuale nei lavori in collaborazione;
- attività editoriali di coordinamento ("Editor-in-Chief', "Associate Editor", "Guest Editor") in riviste internazionali di rilievo di interesse del settore scientifico disciplinare ING-IND/31;
- partecipazione in qualità di relatore e/o organizzazione di sessioni speciali in seminari e congressi nazionali e internazionali;
- responsabilità e/o coordinamento di progetti di ricerca nazionali e/o internazionali nell'ambito scientifico del settore scientifico disciplinare ING-IND/31.

Criteri comparativi:

- congruenza della produzione scientifica con la declaratoria del settore scientifico disciplinare ING-IND/31;
- impatto delle singole pubblicazioni, nonché quello medio e cumulativo della produzione scientifica sulla comunità scientifica di riferimento, da valutare anche attraverso indicatori bibliometrici normalizzati tenendo conto dell'età accademica;
- rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica nazionale e internazionale;
- consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, dell'intensità e della continuità temporale della stessa.

Ulteriori criteri di valutazione:

- possesso del titolo di Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN) nel settore scientifico disciplinare ING-IND/31 oggetto della procedura;
- documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- risultati ottenuti nel trasferimento tecnologico in termini di partecipazione alla creazione di nuove imprese (spin-off e start-up, progetti di ricerca conto terzi);
- comprovata esperienza didattica universitaria negli insegnamenti del settore scientifico disciplinare ING-IND/31 nelle lauree e nelle lauree magistrali del settore dell'Ingegnera dell'Informazione.
- premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- responsabilità scientifica di ricercatori post-doc, assegnisti e borsisti di ricerca, relatore tesi di dottorato.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare ING-IND/31 – ELETTROTECNICA



Dipartimento di Ingegneria dell'informazione, elettronica e telecomunicazioni

Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica

N. posti 1

Settore concorsuale: 09/E4 - Misure

Settore Scientifico Disciplinare: ING-INF/07 – Misure Elettriche ed Elettroniche

Dottorato di ricerca: Ingegneria dell'Informazione e della Comunicazione o analogo dottorato,

conseguito in Italia o all'estero **Regime di impegno:** tempo pieno

Sede di servizio:

Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni (DIET)

Attività di ricerca prevista:

nelle discipline del SSD ING-INF/07 – Misure Elettriche ed Elettroniche, su tematiche di interesse del Dipartimento

Impegno didattico:

Attribuzione di insegnamenti del settore scientifico disciplinare ING-INF/07 oggetto della selezione, nell'ambito dei Corsi di Studio e delle altre attività didattiche comprese nell'offerta formativa d'Ateneo

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica: minimo 72, massimo 120, sede di Roma e Latina

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 15 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: nessuna

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- possesso del titolo di Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN) nel settore concorsuale 09/E4–SSD ING-INF/07 oggetto della procedura;
- valutazione della produzione scientifica del candidato con particolare riguardo alle pubblicazioni su riviste indicizzate ISI o SCOPUS;
- congruenza con le tematiche specificate dalla declaratoria del SSD ING-INF/07;
- rigore metodologico, originalità e apporto innovativo nell'ambito scientifico del SSD INGINF/07;
- rilevanza della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica, tenuto anche conto di indicatori bibliometrici in uso nella comunità scientifica internazionale;



- apporto individuale nei lavori in collaborazione;
- documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- attività di docenza nei corsi di laurea triennale e/o magistrale su tematiche congruenti con il SSD ING-INF/07;
- varietà delle tematiche di ricerca;
- attività editoriale di coordinamento ("Associate Editor", "Editor-in-Chief') e/o di referaggio in riviste scientifiche di interesse del SSD ING-INF/07;
- partecipazione in qualità di relatore e/o organizzazione di sessioni speciali in seminari e congressi nazionali e internazionali;
- premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- responsabilità e/o coordinamento di progetti di ricerca nazionali e/o internazionali nell'ambito scientifico del SSD ING-INF/07.

Criteri comparativi:

- Per le pubblicazioni sottoposte a valutazione comparativa, le seguenti qualità sono centrali:
- (a) originalità, (b) rigore metodologico, (c) chiarezza espositiva;
- congruenza della produzione scientifica con la declaratoria del SSD ING-INF/07;
- impatto delle singole pubblicazioni, nonché quello medio e cumulativo della produzione scientifica sulla comunità scientifica di riferimento, da valutare anche attraverso indicatori bibliometrici normalizzati, tenendo conto dell'età accademica;
- rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, intensità e continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali.

Ulteriori criteri di valutazione:

- Attività didattica.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale "Antonio Ruberti"

Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica

N. posti 1

Settore concorsuale: 09/H1

Settore Scientifico Disciplinare: ING-INF/05

Dottorato di ricerca: attinente al settore scientifico disciplinare ING-INF/05

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale "Antonio Ruberti"



Attività di ricerca prevista: coerente con i temi di ricerca del SSD ING-INF/05

Impegno didattico e relativa sede:

la tipologia dell'impegno didattico sarà conforme a quanto previsto dalle normative nazionali e dai regolamenti didattici vigenti nella Sapienza e in particolare dalla programmazione didattica del Dipartimento di Ingegneria Informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti" presso le sedi di Sapienza Università di Roma, inclusa la sede di Latina.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, nelle sedi interessate dall'offerta formativa del Dipartimento includendo anche la sede di Latina.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 4 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio;

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

pubblicazioni a diffusione internazionale con revisione anonima tra pari (*peer review*) in numero non superiore a 12.

Criteri comparativi:

- · congruenza con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;
- · rilevanza internazionale scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e loro diffusione all'interno della comunità scientifica;
- · originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;
- determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;
- · la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, della sua continuità e dell'arco temporale in cui essa si è sviluppata, fatti salvi i periodi, adeguatamente



documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali;

- · impatto delle singole pubblicazioni, nonché quello medio e cumulativo della produzione scientifica sulla comunità scientifica di riferimento da valutare anche attraverso indicatori bibliometrici tra i quali il numero di citazioni delle pubblicazioni del candidato;
- · numero complessivo delle pubblicazioni a diffusione internazionale con revisione anonima tra pari (peer review) citati su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale.

Ulteriori criteri di valutazione:

- · dottorato di ricerca o equipollente conseguito in Italia o all'estero;
- responsabilità o partecipazione a progetti di ricerca finanziati su bando da istituzioni pubbliche nazionali ed internazionali;
- · periodi di formazione e ricerca in qualificate istituzioni di ricerca internazionali;
- · attività didattica svolta anche all'estero, purché congruente con le discipline/settori oggetto del bando;
- · coordinamento di iniziative in campo didattico e scientifico svolte in ambito nazionale ed internazionale;
- · organizzazione o partecipazione come relatore invitato a convegni di carattere scientifico in Italia o all'estero;
- direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste, collane editoriali, conferenze (inclusa la partecipazione nel Comitato di Programma), enciclopedie e trattati di riconosciuto prestigio
- conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- · realizzazione di attività progettuale nel trasferimento tecnologico e partecipazione alla creazione di nuove imprese (spin off), titolarità di brevetti;
- · organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare oggetto della procedura selettiva.

Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale "Antonio Ruberti"

Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica

N. posti 1

Settore concorsuale: 09/G2

Settore Scientifico Disciplinare: ING-INF/06

Dottorato di ricerca: Dottorato di ricerca in Bioingegneria



Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale Antonio Ruberti **Attività di ricerca prevista:**

Il vincitore svolgerà attività di ricerca coerente con i temi di ricerca compresi nella declaratoria ministeriale del S.S.D. ING-INF/06, con particolare riguardo ai metodi e modelli matematici applicati alla neurofisiologia, all'analisi e integrazione di dati omici per la medicina di precisione e di rete, e alla progettazione di strumentazione innovativa per la neuroriabilitazione. L'attività di ricerca riguarderà ambiti teorici ed applicativi quali ad esempio: la progettazione e validazione di interfacce cervello-computer basate su EEG per scopi assistenziali e riabilitativi; i modelli computazionali e l'analisi di dati omici per la medicina di precisione e di rete; la stima della connettività cerebrale nell'uomo mediante modelli e applicazioni strutturali e funzionali; l'hyperscanning neuroelettrico e le neuroscienze sociali; la bioinformatica.

Impegno didattico e relativa sede:

La tipologia dell'impegno didattico sarà conforme a quanto previsto dalle normative nazionali e dai regolamenti didattici vigenti nella Sapienza e in particolare dalla programmazione didattica del Dipartimento di Ingegneria Informatica, automatica e gestionale Antonio Ruberti, presso le sedi di Sapienza Università di Roma, inclusa la sede di Latina.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede corsi di studio di competenza del Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale Antonio Ruberti

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 16 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando, con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: Inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

Pubblicazioni a diffusione internazionale con revisione anonima tra pari (peer review) in numero non superiore a 16, con data di pubblicazione compresa negli ultimi 10 anni.

Criteri comparativi:



- congruenza con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;
- rilevanza internazionale scientifica della collocazione editoriale delle pubblicazioni e loro diffusione all'interno della comunità scientifica;
- originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;
- determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;
- consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali
- impatto delle singole pubblicazioni, nonché quello medio e cumulativo della produzione scientifica sulla comunità scientifica di riferimento da valutare anche attraverso indicatori bibliometrici tra i quali il numero di citazioni ricevute e l'h-index;

Ulteriori criteri di valutazione:

- responsabilità scientifica in progetti di ricerca locali, nazionali o internazionali;
- attività editoriale in riviste scientifiche;
- organizzazione di conferenze e workshop;
- conseguimento di premi e riconoscimenti scientifici;
- risultati ottenuti nel trasferimento tecnologico, inclusi eventuali brevetti.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale "Antonio Ruberti"

Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica

N. posti 1

Settore concorsuale: 01/A6

Settore Scientifico Disciplinare: MAT/09

Dottorato di ricerca: in tematiche attinenti la Ricerca Operativa o altre aree della matematica

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Ingegneria Informatica, Automatica e Gestionale "Antonio Ruberti"

Attività di ricerca prevista:

Il ricercatore si dedicherà allo studio dei modelli e dei metodi della Ricerca Operativa in ambito decisionale, industriale e scientifico. Le metodologie di base comprendono la teoria e gli algoritmi di ottimizzazione, la teoria dei grafi e delle reti di flusso, la teoria dei giochi e delle decisioni, i modelli stocastici e metodi probabilistici, la simulazione. I problemi oggetto di studio comprendono i sistemi di produzione, trasporto, distribuzione e supporto logistico di beni e servizi, la pianificazione,



organizzazione e gestione di attività, progetti e sistemi, in tutte le diverse fasi che caratterizzano il processo decisionale, le applicazioni della Ricerca Operativa nei sistemi industriali, tecnologici, in medicina e nelle scienze.

Impegno didattico e relativa sede:

la tipologia dell'impegno didattico sarà conforme a quanto previsto dalle normative nazionali e dai regolamenti didattici vigenti nella Sapienza e in particolare dalla programmazione didattica del Dipartimento di Ingegneria Informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti", presso le sedi di Sapienza Università di Roma, inclusa la sede di Latina.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede corsi di studio di competenza del Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale Antonio Ruberti

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

Non inferiore a 6 e non superiore a 15 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando, con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: nessuna.

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- dottorato di Ricerca in tematiche attinenti la Ricerca Operativa o altre aree della matematica
- documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri sulle linee di ricerca attinenti al bando;
- attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero:
- organizzazione, direzione e coordinamento di progetti di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- organizzazione o partecipazione come relatore invitato a convegni e/o scuole in Italia o all'estero;
- relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- titolarità di brevetti;
- partecipazione a editorial board di riviste a diffusione nazionale o internazionale
- partecipazione al collegio dei docenti, ovvero attribuzione di incarichi di insegnamento, nell'ambito di dottorati di ricerca accreditati dal Ministero;



- partecipazione a comitato organizzativo e/o scientifico di convegni o scuole
- altre attività universitarie, in particolare quelle gestionali e relative ad organi collegiali elettivi

Criteri comparativi:

- congruenza produzione scientifica con declaratoria del SSD MAT/09;
- numero di pubblicazioni prodotte negli ultimi 5 anni censite su Scopus e Isi Web of Science
- impatto delle singole pubblicazioni, nonché quello medio e cumulativo della produzione scientifica sulla comunità scientifica di riferimento da valutare anche attraverso indicatori bibliometrici, tenendo conto dell'età accademica;
- continuità temporale della produzione scientifica;
- rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica.
- originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica
- determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.
- la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale

Facoltà di Ingegneria civile e industriale

N. posti 1

Settore concorsuale: 09/E4

Settore Scientifico Disciplinare: ING-IND/12 – Misure Meccaniche e Termiche

Dottorato di ricerca: Dottorato di ricerca congruente con il SSD oggetto della selezione o titolo

equivalente conseguito in Italia o all'estero

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale

Attività di ricerca prevista:

Il docente dovrà svolgere attività scientifica nell'ambito del Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/12 – Misure Meccaniche e Termiche, secondo quanto previsto dalla relativa declaratoria. In particolare, il candidato potrà svolgere attività relativa a tematiche di misure in ambito biomedico con particolare riferimento alla biomeccanica e allo sviluppo e validazione della robotica



collaborativa e riabilitativa, mentre in ambito industriale il candidato potrà affrontare tematiche di misura incentrate allo sviluppo e validazione dei sensori inerziali e alla caratterizzazione termomeccanica dei materiali.

Impegno didattico e relativa sede:

Il docente dovrà tenere corsi nell'ambito del Settore scientifico-disciplinare ING-IND/12 – Misure Meccaniche e Termiche presso i corsi di laurea e laurea magistrale in Ingegneria Meccanica, Clinica e Biomedica (classi LM-33, L-9, LM-21) erogati dalla Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale, via Eudossiana 18. Roma

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

Non inferiore a 12 e non superiore a 15 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del bando con decorrenza dal 1°gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

a. Criteri di valutazione individuale:

- a.1 coerenza con le tematiche del settore concorsuale;
- a.2 apporto individuale nei lavori in collaborazione;
- a.3 qualità della produzione scientifica, valutata all'interno del panorama internazionale della ricerca, sulla base dell'originalità, del rigore metodologico e del carattere innovativo;
- a.4 collocazione editoriale dei prodotti scientifici presso editori, collane o riviste di rilievo nazionale o internazionale, avvalendosi degli indicatori obiettivi di merito di impatto della produzione scientifica di seguito elencati:
- numero complessivo e tipo di pubblicazioni su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale (SCOPUS o WOS);
- indice di Hirsch;
- numero totale delle citazioni.

b. Criteri comparativi:

b.1 coerenza della produzione scientifica con le tematiche del Settore Scientifico Disciplinare ING-IND/12 – Misure Meccaniche e Termiche

b.2 contributo individuale del candidato relativamente ai lavori in collaborazione, da valutare anche in riferimento al numero degli autori;

b.3 qualità della produzione scientifica, valutata sulla base della originalità, del rigore metodologico e del carattere innovativo;

b.4 collocazione editoriale della produzione scientifica.

Ulteriori criteri di valutazione:



Attività di ricerca condotta su argomenti multidisciplinari inerenti le misure nell'ambito della biomeccanica e lo sviluppo e la validazione di sensori innovativi.

Svolgimento di periodi di ricerca scientifica presso prestigiose istituzioni scientifiche nazionali e internazionali.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore Scientifico Disciplinare.

Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale

Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale

N. posti 1

Settore concorsuale: 09/A1 - Ingegneria Aeronautica, Aerospaziale e Navale

Settore Scientifico Disciplinare: ING-IND/03 - Meccanica del volo

Dottorato di ricerca: Dottorato di ricerca congruente con il SSD oggetto della selezione o titolo

equivalente conseguito in Italia o all'estero

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale

Attività di ricerca prevista:

Con riferimento alle tematiche previste nella declaratoria del SSD ING-IND/03, le attività di ricerca che il ricercatore sarà chiamato a svolgere riguarderanno:

- modellistica, analisi di traiettoria, simulazione e controllo di lanciatori
- controllo attivo di assetto di piccole piattaforme satellitari, con particolare riferimento alle condizioni di sotto-attuazione e di limitata controllabilità
- ottimizzazione di traiettorie interplanetarie con propulsione elettrica e aiuto gravitazionale.

Il ricercatore dovrà svolgere la propria attività, nell'ambito delle suddette linee di ricerca, anche in collaborazione con enti di ricerca pubblici e privati, con ruoli di direzione e coordinamento di altri ricercatori.

Impegno didattico e relativa sede:

Il ricercatore dovrà svolgere attività didattica nell'ambito del SSD ING-IND/03 – Meccanica del volo, secondo quanto previsto dalla relativa declaratoria. In particolare, la posizione comporta l'impegno a svolgere lezioni ed esercitazioni, anche in lingua inglese, nei corsi di Laurea e Laurea Magistrale nelle classi L-9 e LM-20 di cui è responsabile il Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72 e massimo 120 ore; la sede è Sapienza Università di Roma



Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

minimo 6 e massimo 12 pubblicazioni nell'arco temporale di 8 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- coerenza della produzione bibliografica con le tematiche del settore concorsuale;
- apporto individuale nei lavori in collaborazione;
- qualità della produzione scientifica, valutata sulla base dell'originalità, del rigore metodologico e del carattere innovativo;
- rilievo della collocazione editoriale dei prodotti scientifici;
- indicatori obiettivi di impatto della produzione scientifica di seguito elencati:
 - a) numero complessivo e tipo di pubblicazioni censite su banche dati internazionali riconosciute (SCOPUS o WOS);
 - b) indice di Hirsch;
 - c) numero totale delle citazioni.

Criteri comparativi:

- consistenza e qualità complessiva della produzione scientifica del candidato;
- intensità e continuità temporale della stessa (fatti salvi i periodi di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca);
- diversificazione dell'attività scientifica su temi propri del SSD ING-IND/03;
- partecipazione e ruolo svolto in progetti di ricerca su temi propri del SSD ING-IND/03 in ambito nazionale o internazionale, anche orientati al trasferimento tecnologico;
- attività didattica a livello universitario su insegnamenti del SSD ING-IND/03 nelle lauree triennali e magistrali, nei master di secondo livello e nei corsi di dottorato.

Ulteriori criteri di valutazione:

- titoli posseduti (inclusi dottorato di ricerca, assegni di ricerca, posizioni di Ricercatore a tempo determinato di tipo A in ambito scientifico compatibile con il SSD ING-IND/03);
- comprovata esperienza scientifica sui temi dell'attività di ricerca previsti per il vincitore del concorso;
- collaborazione con gruppi di ricerca nazionali e internazionali;
- riconoscimenti e premi per attività riconducibili alle tematiche comprese nel SSD ING-IND/03.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento di Ingegneria meccanica e aerospaziale su tematiche di ricerca proprie del SSD ING-IND/03.



Dipartimento di Ingegneria strutturale e geotecnica

Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale

N. posti: 1

Settore concorsuale: 08/B1

Settore Scientifico Disciplinare: ICAR/07 – Geotecnica Dottorato di ricerca: Ingegneria Geotecnica o equivalente

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica

Attività di ricerca prevista:

L'attività di ricerca riguarderà sia il comportamento meccanico dei terreni, saturi e non saturi, e delle rocce, sia l'analisi delle opere e dei sistemi geotecnici, in condizioni statiche e sotto azioni sismiche.

Impegno didattico e relativa sede:

L'impegno richiesto è rivolto all'insegnamento delle materie del Settore Scientifico disciplinare ICAR/07 – Geotecnica nella facoltà di Ingegneria Civile e Industriale e in quella di Architettura.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, presso tutte le sedi di Sapienza nelle quali sono impartiti corsi del settore disciplinare ICAR/07.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: Inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- 1) Dottorato di ricerca o titolo equipollente conseguito in Italia o all'estero;
- 2) Autore/co-autore di lavori originali indicizzati in banche dati internazionali, come Scopus o Web of Science;



- 3) Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificate istituzioni italiane o straniere;
- 4) Attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;
- 5) Partecipazione in qualità di relatore a congressi, convegni e workshop nazionali e internazionali;
- 6) Organizzazione o partecipazione a progetti di ricerca nazionali e internazionali su temi d'interesse per il settore scientifico disciplinare ICAR/07;
- 7) Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per l'attività di ricerca svolta.

Criteri comparativi:

- 1) Produzione scientifica, valutata tenendo conto di:
 - a. apporto individuale nei lavori in collaborazione;
 - b. qualità, valutata in base all'originalità, al rigore metodologico e al carattere innovativo;
 - c. collocazione editoriale dei prodotti scientifici su collane o riviste di rilievo nazionale o internazionale;
 - d. congruenza con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la procedura.
- 2) Esperienza didattica, con particolare riferimento alle discipline della meccanica delle terre e delle rocce e a quelle delle opere e dei sistemi geotecnici, quali le fondazioni, le opere di sostegno e i pendii.

Ulteriori criteri di valutazione:

Si terrà conto della congruenza dei profili scientifici e della eventuale esperienza didattica dei Candidati con le attività di ricerca e l'impegno didattico del settore concorsuale 08/B1, settore scientifico disciplinare ICAR/07, presso il Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Ingegneria strutturale e geotecnica

Facoltà di Architettura

N. posti: 1

Settore concorsuale: 08/B3

Settore Scientifico Disciplinare: ICAR/09

Dottorato di ricerca: Ingegneria delle strutture o equivalente

Regime di impegno: tempo pieno



Sede di servizio: Dipartimento di Ingegneria strutturale e geotecnica

Attività di ricerca prevista:

L'attività di ricerca riguarderà argomenti attinenti al Settore scientifico disciplinare ICAR/09 – Tecnica delle Costruzioni

Impegno didattico e relativa sede:

L'impegno didattico richiesto è rivolto all'insegnamento delle materie del Settore scientifico disciplinare ICAR/09 – Tecnica delle Costruzioni nelle Facoltà di Architettura e d'Ingegneria Civile e Industriale

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, presso corsi di studio coordinati dalle Facoltà di Architettura e Ingegneria Civile e Industriale

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistico scientifiche del candidato: inglese.

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- 1. Dottorato di ricerca o equipollenti conseguito in Italia o all'estero;
- 2. Autore/co-autore di lavori originali pubblicati su riviste indicizzate in banche dati internazionali, come Scopus o Web of Science, valutati tenendo anche conto di:
 - Apporto individuale nei lavori in collaborazione;
 - Qualità della produzione scientifica, valutata all'interno del panorama internazionale della ricerca, sulla base dell'originalità, del rigore metodologico, della varietà dei temi trattati e della collocazione editoriale;
 - Continuità temporale della produzione scientifica (fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali).

Criteri comparativi:

Consistenza della produzione scientifica, attraverso il numero di lavori scientifici originali
pubblicati su riviste indicizzate in banche dati internazionali, come Scopus o Web of
Science, e in monografie, anche in relazione all'età accademica;



- 2. Impatto della produzione scientifica sull'avanzamento della ricerca, attraverso il numero di citazioni, raccolte all'esterno del gruppo di autori, anche in relazione all'età accademica;
- 3. Congruenza del profilo scientifico con le attività di ricerca del Dipartimento e del Settore concorsuale;
- 4. Consistenza e qualità dell'attività didattica documentata a livello universitario in Italia o all'estero;
- Documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- 6. Partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- 7. Qualificata partecipazione ad associazioni scientifiche attinenti il Settore concorsuale;
- 8. Congruenza del profilo scientifico con le attività di ricerca del Dipartimento e del Settore concorsuale.

Ulteriori criteri di valutazione: Si attribuirà particolare importanza alle capacità organizzative documentate. Sarà inoltre oggetto di valutazione la documentata capacità di avviare giovani alla ricerca (tramite, ad esempio, la correlazione di tesi, anche di dottorato, o la direzione/codirezione di gruppi di ricerca) e di attrarre fondi di ricerca, anche in relazione all'età accademica e al contesto nazionale o internazionale di attività. Nella valutazione complessiva del profilo, si terrà anche conto di esperienze qualificate e documentate di attività sperimentale e professionale.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare oggetto della procedura selettiva.

Dipartimento di Istituto italiano di Studi orientali - ISO

Facoltà di Lettere e Filosofia

N. posti 1

Settore concorsuale: 10/N3

Settore Scientifico Disciplinare: L-OR/18

Dottorato di ricerca: nelle discipline affini al SSD L-OR/18

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento Istituto Italiano di Studi Orientali

Attività di ricerca prevista:

Pubblicazione di monografie e di articoli su libro e rivista, anche di classe A; organizzazione di e partecipazione a convegni e conferenze nazionali e internazionali; direzione di e partecipazione a progetti di ricerca nazionali e internazionali nel campo delle discipline ricomprese all'interno del SSD L-OR/18, con diffusione dei risultati delle ricerche anche nell'ambito del territorio e della società.

Impegno didattico e relativa sede:



Attività didattica nei corsi di laurea e laurea magistrale dell'ateneo, ed eventualmente di dottorato, presso le sedi di svolgimento dei corsi; attività di didattica integrativa e di servizio agli studenti.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Dipartimento Istituto Italiano di Studi Orientali

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 6 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: NO

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- dottorato di ricerca o equipollenti;
- eventuale attività didattica, anche integrativa e di servizio agli studenti, prestata a livello universitario in Italia o all'estero;
- pubblicazioni e/o prodotti della ricerca di tipologia valida per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale, in relazione al Settore concorsuale cui la procedura è riferita, di cui verranno valutati la consistenza complessiva e l'intensità e la continuità temporale.

Criteri comparativi:

- per quanto riguarda le pubblicazioni e/o i prodotti della ricerca selezionati dal/la candidato/a per la partecipazione alla procedura concorsuale, verranno valutate:
- a) congruenza con il Settore concorsuale per il quale è bandita la procedura;
- b) rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;
- c) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;
- d) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.
- documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;



- premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.

Ulteriori criteri di valutazione:

- Dottorato di Ricerca in aree afferenti allo specifico Settore scientifico-disciplinare
- Titolare di contratti
- Titolare di Assegni di ricerca
- Titolare di contratti di ricercatore a tempo determinato.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Istituto italiano di studi orientali - ISO

Facoltà di Lettere e Filosofia

N. posti 1

Settore concorsuale: 10/N3

Settore Scientifico Disciplinare: L-OR/22

Dottorato di ricerca: nelle discipline affini al SSD L-OR/22

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento Istituto Italiano di Studi Orientali

Attività di ricerca prevista: il vincitore dovrà svolgere attività di ricerca nei campi di pertinenza del SSD L-OR/22, con particolare riferimento a ricerche relative alla letteratura e al teatro giapponese moderni.

Impegno didattico e relativa sede: il vincitore dovrà svolgere attività didattica per il SSD L-OR/22 nei corsi di laurea triennale e magistrale di Lingue e civiltà orientali incardinati presso il Dipartimento Istituto italiano di Studi Orientali ed esser disponibile a svolgere attività didattica presso il dottorato incardinato nel Dipartimento.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Dipartimento Istituto Italiano di Studi Orientali.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 6 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.



Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

una monografia oppure una serie di contributi per quantità di impegno o unitarietà di ricerca equivalenti a una monografia, oltre a una serie di contributi significativi (almeno sei, in riviste o volumi dotati di ISSN o ISBN), che dimostrino continuità nel tempo, originalità e specificità della produzione scientifica e dei suoi risultati e mettano in rilievo l'ampiezza degli interessi del candidato.

Criteri comparativi:

- originalità nel contenuto;
- carattere innovativo;
- qualità e rigore metodologico della produzione scientifica, valutata all'interno del panorama nazionale e/o internazionale della ricerca; nelle sue ricerche il/la candidato/a deve aver dimostrato capacità di affrontare generi, temi e questioni importanti e dirimenti della cultura e civiltà giapponese;
- rigore metodologico e apporto innovativo nell'ambito scientifico del SSD L-OR/22;
- congruenza con le tematiche del settore e/o con tematiche interdisciplinari pertinenti;
- continuità temporale della produzione scientifica;
- apporto individuale nei lavori in collaborazione;
- varietà anche interdisciplinare delle tematiche trattate;
- rilevanza e qualità della sede editoriale di pubblicazione, sulla base del prestigio e dell'autorevolezza riconosciute dalla comunità scientifica, della sua diffusione nazionale e internazionale, del comitato editoriale e del sistema di referaggio;
- esperienze di ricerca in Italia e/o in altri Paesi;
- responsabile di progetti di ricerca finanziati su bando da istituzioni pubbliche nazionali ed internazionali;
- partecipazione, in qualità di relatore, a convegni internazionali;
- comprovata esperienza didattica nell'ambito di insegnamento previsto dal bando.

Ulteriori criteri di valutazione:

- Dottorato di Ricerca in aree afferenti allo specifico Settore scientifico-disciplinare
- Titolare di contratti
- Titolare di Assegni di ricerca
- Titolare di contratti di ricercatore a tempo determinato
- Borse di ricerca
- Periodi di ricerca all'estero.
- Abilitazione Scientifica nazionale a professore di I o II fascia nel SSD L-OR/22.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su



tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Lettere e culture moderne

Facoltà di Lettere e Filosofia

N. posti 1

Settore concorsuale: 10/F2

Settore Scientifico Disciplinare: L-FIL-LET/11

Dottorato di ricerca: in ambito attinente il S.S.D. – Letteratura Italiana Contemporanea

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Lettere e Culture moderne

Attività di ricerca prevista: Attività di ricerca nell'ambito della letteratura italiana contemporanea.

Impegno didattico e relativa sede: Il ricercatore dovrà assumere il carico didattico di 12 CFU nei corsi di studio triennali e magistrali nel cui ordinamento didattico è inserito il S.S.D. L-FIL-LET/11 ed essere disponibile a svolgere attività didattica nei dottorati di ricerca incardinati nel Dipartimento.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica: minimo 72, massimo 120, sede Dipartimento di Lettere e Culture moderne

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

Non inferiore a 12 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

Almeno una monografia di ricerca o edizione critica di testi e almeno 5 saggi in riviste di classe A che dimostrino continuità nel tempo, originalità della produzione scientifica e un ampio ventaglio di interessi.

Criteri comparativi:

valutazione comparativa delle pubblicazioni sulla base dei seguenti criteri:

- congruenza con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura;



- originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;
- rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;
- determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.

Ulteriori criteri di valutazione:

- consistenza complessiva, intensità e continuità della produzione scientifica;
- eventuale incarico di ricercatore a tempo determinato di tipo A;
- eventuale Abilitazione scientifica nazionale nel Settore Concorsuale 10/F2;
- partecipazione in qualità di relatore a convegni nazionali e internazionali;
- responsabilità di progetti di ricerca finanziati su bando da istituzioni pubbliche nazionali e internazionali;
- premi per attività saggistica e di ricerca.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Lettere e Culture Moderne

Facoltà di Lettere e Filosofia

N. posti 1

Settore concorsuale: 10/F1

Settore Scientifico Disciplinare: L-FIL-LET/10

Dottorato di ricerca: in ambito attinente il SSD – Letteratura Italiana

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Lettere e Culture Moderne.

Attività di ricerca prevista: Attività di ricerca nell'ambito della letteratura italiana

Impegno didattico e relativa sede: Il ricercatore sarà chiamato ad assumere un carico didattico di 12 CFU nei corsi di studio triennali e magistrali nel cui ordinamento didattico è inserito il SSD L-FIL-LET/10 ed essere disponibile a svolgere attività didattica nei dottorati di ricerca incardinati del Dipartimento.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica: minimo 72, massimo 120, sede Dipartimento di Lettere e Culture Moderne



Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

Non inferiore a 12 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del

candidato: Inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale: Almeno una monografia di ricerca o edizione critica di testi pertinente a uno dei maggiori autori o a una delle grandi questioni della tradizione letteraria italiana; almeno 5 saggi in riviste di prima fascia, che dimostrino continuità temporale e costanza qualitativa dell'impegno scientifico.

Criteri comparativi:

Valutazione comparativa delle pubblicazioni sulla base dei seguenti criteri:

- congruenza con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura;
- originalità, novità, rigore metodologico e rilevanza qualitativa delle acquisizioni documentate da ciascuna pubblicazione;
- autorevolezza della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;
- determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.

Ulteriori criteri di valutazione:

- partecipazione a progetti di ricerca finanziati su bando da istituzioni pubbliche nazionali e internazionali;
- partecipazione attiva a convegni e seminari, in ambito italiano e internazionale;
- premi per attività saggistica e di ricerca;
- attività didattica svolta presso università italiane e straniere;
- borse di studio, assegni di ricerca e contratti di ricercatore a tempo determinato;
- Abilitazione Scientifica Nazionale nel settore concorsuale 10/F1.



Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare

Dipartimento di Management

Facoltà di Economia

N. posti 1

Settore concorsuale: 13/B4

Settore Scientifico Disciplinare: SECS-P/11

Dottorato di ricerca: nel SSD SECS-P/11

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Management - sede di Roma

Attività di ricerca prevista: l'attività di ricerca dovrà considerare, tra l'altro: a) lo studio dei mercati finanziari, del funzionamento del sistema finanziario, delle istituzioni che lo compongono, e della gestione finanziaria delle imprese; b) i modelli di comportamento strategico, gestionale, organizzativo ed operativo delle banche, degli intermediari finanziari, degli enti previdenziali e delle imprese assicurative; c) l'organizzazione ed il funzionamento del sistema dei pagamenti, dei mercati mobiliari e degli operatori attivi su tali mercati; d) le caratteristiche e le tecniche delle operazioni bancarie, assicurative e mobiliari,; e) i modelli di valutazione e pricing degli strumenti finanziari, i modelli di gestione degli attivi finanziari ed immobiliari e di ottimizzazione delle combinazioni attivo/passivo; f) l'analisi di efficienza dei sistemi e dei mercati finanziari.

Dal punto di vista metodologico, si richiede un forte orientamento all'analisi empirica, ed a prospettive di ricerca applicata, e la padronanza di metodologie di ricerca, sia di natura quantitativa che qualitativa.

Impegno didattico e relativa sede:

9 CFU - Roma

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede di Roma

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 13 e non superiore a 15 nell'arco temporale di 8 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: Inglese



Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

La valutazione dei candidati con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato.

Potranno essere oggetto di valutazione i seguenti titoli:

- il dottorato di ricerca o titoli equipollenti;
- l'eventuale attività didattica a livello universitario;
- la documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- l'organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- l'attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- i premi e riconoscimenti per attività di ricerca.

Criteri comparativi:

La valutazione comparativa delle pubblicazioni dei candidati sarà effettuata sulla base dei seguenti criteri:

- originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza;
- congruenza con il Settore Scientifico-Disciplinare, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;
- rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;
- determinazione dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.

Ulteriori criteri di valutazione:

Valutazione della consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, dell'intensità e della continuità temporale della stessa.

Valutazione delle pubblicazioni: sarà effettuata considerando le tipologie di prodotti valide per l'abilitazione scientifica nazionale e, in relazione al settore concorsuale in base, sarà specificamente basata su:

- numero articoli e contributi;
- numero articoli pubblicati su riviste di classe A;



- numero libri.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Management

Facoltà di Economia

N. posti 1

Settore concorsuale: 13/B5

Settore Scientifico Disciplinare: SECS-P/13

Dottorato di ricerca: è richiesto il titolo di dottore di ricerca in scienze merceologiche (SECS-P/13),

discipline economico manageriali o affini.

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Management, sede di Roma

Attività di ricerca prevista:

L'attività di ricerca, in coerenza con le tematiche proprie del settore scientifico-disciplinare di riferimento, verterà sui temi della ricerca ed innovazione tecnologica, della trasformazione digitale, della qualità, del trasferimento tecnologico e della sostenibilità nei diversi settori della produzione.

Impegno didattico e relativa sede:

9 CFU, Dipartimento di Management, sede di Roma

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Roma

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 16 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

La valutazione dei candidati con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, avrà come oggetto:



- Dottorato di ricerca o equipollenti
- Organizzazione o partecipazione come relatore a convegni di carattere scientifico

in Italia o all'estero

- Direzione o partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca caratterizzato da collaborazioni a livello nazionale o internazionale
- · Responsabilità di studi e ricerche scientifiche affidati da qualificate istituzioni pubbliche o private
- Responsabilità scientifica per progetti di ricerca internazionali e nazionali, ammessi al finanziamento sulla base di bandi competitivi che prevedano la revisione tra pari
- Direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati di riconosciuto prestigio
- Partecipazione al collegio dei docenti ovvero attribuzione di incarichi di insegnamento, nell'ambito di dottorati di ricerca accreditati dal Ministero
- Formale attribuzione di incarichi di insegnamento o di ricerca (fellowship) presso qualificati atenei e istituti di ricerca esteri o sovranazionali
- Conseguimento di premi e riconoscimenti per l'attività scientifica, inclusa l'affiliazione ad accademie di riconosciuto prestigio nel settore;
- Risultati ottenuti nel trasferimento tecnologico in termini di partecipazione alla creazione di nuove imprese (spin off), sviluppo, impiego e commercializzazione di brevetti;
- Specifiche esperienze professionali caratterizzate da attività di ricerca attinenti al settore concorsuale.

Criteri comparativi:

La valutazione comparativa delle pubblicazioni dei candidati sarà effettuata sulla base dei seguenti criteri:

- originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza;
- congruenza con il Settore Scientifico-Disciplinare, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;
- rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;
- determinazione dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.

Ulteriori criteri di valutazione



- Valutazione della consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, dell'intensità e della continuità temporale della stessa.
- Formale attribuzione di incarichi di insegnamento in corsi di laurea o master universitari in materie proprie del settore scientifico disciplinare e/o riguardanti l'innovazione tecnologica, la trasformazione digitale, la qualità, il trasferimento tecnologico e la sostenibilità.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Matematica Guido Castelnuovo **Facoltà di** Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali

N. posti 1

Settore concorsuale: 01/A3

Settore Scientifico Disciplinare: MAT/06

Dottorato di ricerca: in discipline congruenti con quelle del SSD MAT/06

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Matematica Guido Castelnuovo

Attività di ricerca prevista: Il vincitore dovrà svolgere attività di ricerca nei campi di pertinenza del

SSD MAT/06, Probabilità e temi affini Impegno didattico e relativa sede:

Corsi di studio di Matematica di base e del settore MAT/06 nelle sedi dei corsi di Laurea di Sapienza

Università di Roma

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività

minimo 72, massimo 120. Sede in Sapienza Università di Roma

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 4 e non superiore a 12, nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Math. Sci. Net, Scopus, Web of Science.

Criteri di valutazione individuale:



Il candidato deve aver dato contributi originali di rilievo alla ricerca scientifica, oltre quelli ottenuti nel primo periodo di formazione scientifica e dimostrare una acquisita autonomia come ricercatore creativo; i parametri per valutare tali contributi sono:

- l'importanza, la quantità e la varietà dei contributi scientifici originali attribuibili al candidato;
- la numerosità, e densità temporale delle pubblicazioni riconosciute relative al settore o comunque significativamente collegate ad esso;
- i riconoscimenti nazionali ed internazionali che sono stati dati ai risultati scientifici attribuiti al candidato, ad esempio sotto forma di specifiche citazioni da parte di altri autori, abilitazioni scientifiche in altri Stati, premi, inviti a congressi, inclusioni in comitati editoriali di riviste prestigiose o in comitati scientifici di conferenze di alto valore internazionale.

Per "pubblicazione riconosciuta" s'intendono le tesi di dottorato oppure un articolo stampato o accettato per la pubblicazione in una rivista con referee o in atti di convegno con referee, oppure una edizione critica, oppure una monografia scientifica o una parte di monografia scientifica; questi prodotti sono apprezzabili se pubblicati in sede notoriamente a controllo da parte della Comunità Scientifica Internazionale. Il numero di anni di attività accademica è il più grande numero intero di anni contenuti nel periodo che va dalla data di conseguimento del dottorato di ricerca alla data di scadenza del Bando; se il candidato non ha un titolo di dottorato, si utilizza in sua vece la data della prima Laurea (almeno quadriennale), aumentata di tre anni.

Criteri comparativi:

Il criterio comparativo consiste nella valutazione qualitativa dei lavori selezionati da ciascun candidato e valutati anche in relazione al numero dei coautori.

Vanno tenute in grande considerazione pubblicazioni di altissimo valore e spessore scientifico, pubblicate su ottime riviste internazionali.

Vanno anche tenuti in considerazione contributi significativi e documentati nello sviluppo di software di riconosciuto valore scientifico o nel trasferimento tecnologico innovativo.

Ulteriori criteri di valutazione:

Sono inoltre elementi rilevanti per la comparazione:

- -Responsabilità di progetti di ricerca finanziati su bando da istituzioni pubbliche nazionali ed internazionali.
- Periodi di studio e ricerca in qualificate istituzioni di ricerca internazionali.

Il candidato è invitato a elencare tutti i titoli che contribuiscono a valutarlo nel senso suddetto.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare MAT/06.



Dipartimento di Matematica Guido Castelnuovo **Facoltà di** Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali

N. posti 1

Settore concorsuale: 01/A4

Settore Scientifico Disciplinare: MAT/07

Dottorato di ricerca: in discipline congruenti con quelle del SSD MAT/07

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Matematica Guido Castelnuovo

Attività di ricerca prevista: Il vincitore dovrà svolgere attività di ricerca nei campi di pertinenza del

SSD MAT07

Impegno didattico e relativa sede:

Corsi di studio di Matematica di base e del settore MAT/07 nelle sedi dei corsi di Laurea di Sapienza Università di Roma

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede in Sapienza Università di Roma

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 4 e non superiore a 12, nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio;

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Math. Sci. Net, Scopus, Web of Science.

Criteri di valutazione individuale:

Il candidato deve aver dato contributi originali di rilievo alla ricerca scientifica, oltre quelli ottenuti nel primo periodo di formazione scientifica e dimostrare una acquisita autonomia come ricercatore creativo; i parametri per valutare tali contributi sono:

- l'importanza, la quantità e la varietà dei contributi scientifici originali attribuibili al candidato;
- la numerosità, e densità temporale delle pubblicazioni riconosciute relative al settore o comunque significativamente collegate ad esso;
- i riconoscimenti nazionali ed internazionali che sono stati dati ai risultati scientifici attribuiti al candidato, ad esempio sotto forma di specifiche citazioni da parte di altri autori, abilitazioni scientifiche in altri Stati, premi, inviti a congressi, inclusioni in comitati editoriali di riviste prestigiose o in comitati scientifici di conferenze di alto valore internazionale.



Per "pubblicazione riconosciuta" s'intendono le tesi di dottorato oppure un articolo stampato o accettato per la pubblicazione in una rivista con referee o in atti di convegno con referee, oppure una edizione critica, oppure una monografia scientifica o una parte di monografia scientifica; questi prodotti sono apprezzabili se pubblicati in sede notoriamente a controllo da parte della Comunità Scientifica Internazionale. Il numero di anni di attività accademica è il più grande numero intero di anni contenuti nel periodo che va dalla data di conseguimento del dottorato di ricerca alla data di scadenza del Bando; se il candidato non ha un titolo di dottorato, si utilizza in sua vece la data della prima Laurea (almeno quadriennale), aumentata di tre anni.

Criteri comparativi:

Il criterio comparativo consiste nella valutazione qualitativa dei lavori selezionati da ciascun candidato e valutati anche in relazione al numero dei coautori.

Vanno tenute in grande considerazione pubblicazioni di altissimo valore e spessore scientifico, pubblicate su ottime riviste internazionali.

Vanno anche tenuti in considerazione contributi significativi e documentati nello sviluppo di software di riconosciuto valore scientifico o nel trasferimento tecnologico innovativo.

Ulteriori criteri di valutazione:

Sono inoltre elementi rilevanti per la comparazione:

- -Responsabilità di progetti di ricerca finanziati su bando da istituzioni pubbliche nazionali ed internazionali.
- Periodi di studio e ricerca in qualificate istituzioni di ricerca internazionali.

Il candidato è invitato a elencare tutti i titoli che contribuiscono a valutarlo nel senso suddetto.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare MAT/07.

Dipartimento di Materno infantile e scienze urologiche **Facoltà di Medicina e Odontoiatria**

N. posti 1

Settore concorsuale: 06/E2

Settore Scientifico Disciplinare: MED/20

Diploma di specializzazione medica: Chirurgia Pediatrica.

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento Materno Infantile e Scienze Urologiche.

Attività di ricerca prevista:



il vincitore dovrà svolgere attività di ricerca nei campi di pertinenza del Settore scientificodisciplinare MED/20 e alle tematiche ad esso correlate o comunque attinenti al SC 06/E2, con riferimento all'attività scientifica nell'ambito della chirurgia pediatrica ed infantile, con particolare attenzione agli aspetti traslazionali, clinici e terapeutici delle principali malformazioni congenite rare di pertinenza chirurgica pediatrica, nonché all'applicazione clinica della chirurgia "nephron-sparing" nel trattamento dei tumori renali in età pediatrica e della chirurgia mininvasiva in età pediatrica e neonatale.

Impegno didattico e relativa sede:

attività didattica nei corsi di Laurea, Laurea Magistrale, presso i Corsi di Laurea Interfacoltà delle "Facoltà di Medicina e Odontoiatria" & "Farmacia e Medicina", nonché nei corsi di terzo livello (dottorati, specializzazioni, alta formazione) presso il Dipartimento Materno Infantile e Scienze Urologiche.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Dipartimento Materno Infantile e Scienze Urologiche.

Attività assistenziale:

il ricercatore svolgerà l'attività assistenziale presso il Dipartimento Assistenziale Integrato Materno Infantile e Scienze UroGinecologiche, Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico Umberto I, in coerenza col protocollo d'intesa Università-Regione Lazio, subordinatamente alla delibera della Giunta di Facoltà di Medicina e Odontoiatria e dell'Azienda Ospedaliera Universitaria competente.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 20 e non superiore a 40 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- -documentata attività di formazione e/o di ricerca presso qualificati istituti italiani o esteri nell'ambito della chirurgia pediatrica;
- -documentate competenze nel campo clinico delle malformazioni congenite rare di pertinenza chirurgica pediatrica, della chirurgia "nephron-sparing" nel trattamento dei tumori renali in età pediatrica e della chirurgia mininvasiva pediatrica e neonatale;
- -organizzazione o partecipazione a gruppi di ricerca nazionali o internazionali;
- -relatore a congressi e convegni nazionali o internazionali.

Criteri comparativi:



-qualità della produzione scientifica stabilita avvalendosi di database scientifici quali ISI Web Knowledge e/o Scopus e di indicatori bibliometrici in uso nella comunità scientifica internazionale, quali numero totale e medio delle citazioni, impact factor totale e medio per pubblicazione, indice di Hirsch e indice di Hirsch corretto per l'età accademica, posizione di primo, secondo o ultimo autore o di corresponding author nella lista degli autori.

Ulteriori criteri di valutazione:

- -Abilitazione Scientifica Nazionale nel SC 06/E2;
- -Dottorato di Ricerca;
- -Assegni di ricerca e/o borse post-dottorato per almeno 3 anni, anche non consecutivi;
- Attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Materno infantile e scienze urologiche **Facoltà di Medicina e Odontoiatria**

N. posti 1

Settore concorsuale: 06/H1

Settore Scientifico Disciplinare: MED/40

Diploma di specializzazione medica: Ginecologia e Ostetricia.

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Materno-Infantile e Scienze Urologiche

Attività di ricerca prevista:

partecipazione alle attività di ricerca scientifica svolte presso il Dipartimento Materno Infantile e Scienze Urologiche inerenti all'ambito del SSD MED/40, ovvero con tematiche ad esso correlate o comunque attinenti al SC 06/H1, con particolare riferimento all'attività scientifica nell'ambito della medicina materno-fetale.

Impegno didattico e relativa sede:

il ricercatore dovrà svolgere attività didattica, didattica integrativa e di servizio agli studenti e partecipare alle attività di supporto e di organizzazione della didattica nel Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia, nelle Scuole di Specializzazione e nei CLUPS della Facoltà di Medicina e Odontoiatria nel settore scientifico disciplinare oggetto della selezione e coerente con le attività didattico-formative erogate dal Dipartimento Materno Infantile e Scienze Urologiche. Sede: Dipartimento Materno Infantile e Scienze Urologiche.



Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica: minimo 72, massimo 120, sede: Dipartimento Materno Infantile e Scienze Urologiche.

Attività assistenziale: l'attività assistenziale di Ginecologia e Ostetricia verrà svolta, previa autorizzazione dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico Umberto I di Roma, presso i servizi di area ostetrica (UOC Ostetricia, UOS Diagnosi Prenatale) del Dipartimento Assistenziale Integrato Materno Infantile e Scienze UroGinecologiche dell'Azienda Policlinico Umberto I di Roma. L'attività assistenziale prevista comprenderà inoltre il servizio regolare nei turni di guardia presso la Sala Parto del suddetto DAI.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 20 nell'arco temporale di 5 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale: produzione scientifica nell'ambito della Medicina Materno-Fetale con specifico riferimento all'evidence-based relativa alla patologia della gravidanza e alla diagnostica prenatale.

Criteri comparativi:

- Numero di lavori pubblicati negli ultimi 5 anni precedenti alla produzione del bando su riviste scientifiche rilevati nelle banche dati "Scopus" o "Web of Science";
- Numero di citazioni della produzione scientifica degli ultimi 10 anni precedenti alla produzione del bando su riviste scientifiche rilevati nelle banche dati "Scopus" o "Web of Science";
- Indice H di Hirsch rilevato nelle banche dati "Scopus" o "Web of Science" calcolato con riferimento alle pubblicazioni degli ultimi 10 anni precedenti alla produzione del bando.

Ulteriori criteri di valutazione:

- Congruenza della produzione scientifica, progettuale e di ricerca sperimentale con la declaratoria del SSD MED/40, ovvero con tematiche ad esso correlate e comunque attinenti il SC 06/H1 con particolare attenzione alle tematiche della medicina materno-fetale;
- Responsabilità di progetti di ricerca su incarico da istituzioni pubbliche e private nazionali/internazionali);
- Attrazione di finanziamenti competitivi nazionali e internazionali e progetti di ricerca finanziati;
- Premi internazionali;



- Presenza in board scientifici;
- Componente di board editoriali delle migliori riviste di settore;
- Riconoscibilità internazionale sulla base di documentati rapporti di collaborazione e ricerca a livello internazionale;
- Organizzazione o partecipazione come relatore a convegni di carattere scientifico in Italia o all'estero.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare

Facoltà di Medicina e Psicologia

N. posti 1

Settore concorsuale: 06/D3

Settore Scientifico Disciplinare: MED/16

Diploma di specializzazione medica: Diploma di Specializzazione medica in Reumatologia

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare

Attività di ricerca prevista:

Attività di ricerca nell'ambito del SSD MED/16 con particolare riguardo alla diagnostica ecografica, al ruolo del microbiota intestinale e al monitoraggio clinico e immunologico della vaccinazione anti-SARS-CoV-2 in pazienti affetti da malattie autoimmuni sistemiche reumatologiche, in trattamento con farmaci immunosoppressori biologici o sintetici.

Impegno didattico e relativa sede: è richiesto, nell'ambito della programmazione didattica del Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare, di avere responsabilità di insegnamento e attività didattiche integrative nei Corsi di laurea triennali e laurea magistrale presso il Dipartimento medesimo e presso la Facoltà di Medicina e Psicologia con riferimento al SSD MED/16 e tematiche ad esso correlate o comunque attinenti. Al vincitore saranno altresì attribuite dal Dipartimento, ovvero dal Corso di Studio di afferenza: responsabilità di partecipazione a commissioni d'esame, Relatore e tutor di prove finali e tesi magistrali e di dottorato, attività di orientamento tutorato e supervisione, da svolgere presso il Dipartimento medesimo e presso la Facoltà di Medicina e Psicologia.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede "Sapienza" Università di Roma Facoltà di Medicina e Psicologia

Attività assistenziale

Previa autorizzazione dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Sant'Andrea, nel rispetto della specifica normativa in materia e del Protocollo d'Intesa Università-Regione Lazio, presso la Struttura ospedaliera/Unità operativa di Medicina Interna, con particolare focus alla gestione ambulatoriale e Day Hospital nei pazienti affetti da malattie autoimmuni sistemiche reumatologiche.



Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

Non inferiore a 12 e non superiore a 15 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: Inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- Congruenza della produzione scientifica, progettuale e di ricerca sperimentale e traslazionale con la declaratoria del SSD MED/16, ovvero con tematiche ad esso correlate e comunque attinenti al SC 06/D3, avvalendosi di data base scientifici tipo ISI Web of Knowledge, Scopus, Pub Med.
- Attività didattica a livello universitario relativa al settore scientifico disciplinare MED/16.
- Esperienza clinica e di ricerca nel settore scientifico-disciplinare MED/16 con particolare riferimento alla comprovata esperienza di ecografia muscoloscheletrica in ambito reumatologico.
- Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri con particolare riferimento alle comprovate competenze di tecniche di laboratorio immunologiche in pazienti affetti da malattie autoimmuni sistemiche.

Criteri comparativi:

- Qualità della produzione scientifica stabilita avvalendosi di indicatori bibliometrici in uso nella comunità scientifica internazionale incluso numero complessivo di pubblicazioni scientifiche su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale, indice di Hirsch, numero totale e medio di citazioni per pubblicazione, impact factor totale e medio per pubblicazione.
- Particolare rilevanza verrà data alla posizione del candidato nella lista degli autori (primo o ultimo autore in almeno 10 delle 15 pubblicazioni selezionate).
- Una congrua percentuale della produzione scientifica deve essere di tipo clinico/traslazionale basata su casistiche che consentano di identificare l'attività diagnostica e/o clinica del candidato nel settore.

Ulteriori criteri di valutazione:

- Incarico di ricercatore a tempo determinato di Tipo A, di cui all'art. 24, comma 3, lett. a), della legge 30 dicembre 2010, n. 240, e/o ricercatore a tempo determinato di cui all'art. 1, comma 14 della legge 4 novembre 2005, n. 230;



- Abilitazione Scientifica Nazionale di I fascia o di II fascia per il settore concorsuale 06/D3;
- Dottorato di ricerca attinente alla Declaratoria del Settore Scientifico Disciplinare MED/16;
- Titolarità di assegno di Ricerca su tematiche inerenti al Settore Scientifico Disciplinare MED/16;
- Partecipazione a progetti di ricerca sperimentale e traslazionale nell'ambito del settore scientifico disciplinare oggetto del concorso;
- Direzione (Editor-in-Chief) o la partecipazione (Deputy Editor, Associate Editor, Editorial Board), a comitati editoriali di riviste di riconosciuto prestigio internazionale che adottano la peer review e che siano censite dalle banche riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare MED/16.

Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare

Facoltà di Medicina e Psicologia

N. posti 1

Settore concorsuale: 06/M1

Settore scientifico disciplinare: MED/45

Dottorato di ricerca in: discipline congruenti con il SSD MED/45

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare

Attività di ricerca prevista: Il vincitore svolgerà attività di ricerca attinente al complesso culturalescientifico definito per il settore MED/45, nell'ambito della gestione degli errori nella somministrazione dei farmaci, healthcare education, gestione del diabete, del sonno nel personale infermieristico, della sicurezza del paziente e dell'operatore, con particolare riguardo alle strategie centrate sulle professioni sanitarie.

Impegno didattico e relativa sede: Attività didattica relativa al settore scientifico disciplinare MED/45 nell'ambito della programmazione didattica del Dipartimento di Medicina Clinica e Molecolare con responsabilità di insegnamento e attività didattiche integrative, sia nei CdS (triennali e magistrali), che nei corsi di terzo livello (dottorato, specializzazione, alta formazione) presso il Dipartimento medesimo, presso la Facoltà di Medicina e Psicologia o presso altri CdS di Sapienza.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica: minimo 72, massimo 120, sede Sapienza.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

Non inferiore a 14 e non superiore a 18 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.



Lingua straniera oggetto per l'accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: Inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale

Criteri di valutazione individuale: I lavori presentati per la valutazione devono essere congruenti con il settore scientifico-disciplinare MED/45.

Criteri comparativi: La valutazione terrà conto del Curriculum Vitae complessivo dei candidati, con particolare riguardo alla produzione scientifica e ad altri prodotti della ricerca, alle esperienze di ricerca in Università o Istituti di ricerca esteri e all'eventuale attività didattica.

La consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato sarà valutata attraverso indicatori generalmente in uso nella comunità scientifica internazionale: in particolare saranno presi in considerazione i seguenti parametri:

- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale;
- numero totale delle citazioni;
- numero medio di citazioni per pubblicazione;
- combinazione dei precedenti parametri atti a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (H-index);
- "impact factor" totale e "impact factor" medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno di pubblicazione;
- posizione del candidato nella lista degli autori.

Ulteriori criteri di valutazione:

- Abilitazione scientifica Nazionale a professore di I o II fascia per il SSD MED/45;
- Incarico di ricercatore a tempo determinato di Tipo A SSD MED/45, di cui all'art. 24, comma 3, lett. a), della legge 30 dicembre 2010, n. 240, e/o ricercatore a tempo determinato di cui all'art. 1, comma 14 della legge 4 novembre 2005, n. 230;
- Assegni di Ricerca;
- Documentata attività di ricerca e studio nell'ambito della gestione degli errori nella somministrazione dei farmaci presso o in collaborazione con Università o Istituti di ricerca italiani o internazionali;
- Attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero congruente con il SSD MED/45;
- Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- Responsabilità scientifica di progetti di ricerca nazionali ed internazionali o partecipazione agli stessi;
- Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;



- Organizzazione e/o partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni in Italia o all'estero;
- Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- Specifica esperienza professionale caratterizzata da attività di ricerca nel settore scientifico-disciplinare MED/45.

Seminario: Prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare MED/45.

Dipartimento di Medicina molecolare **Facoltà di** Farmacia e Medicina

N. posti 1

Settore concorsuale: 06/A2

Settore Scientifico Disciplinare: MED/04

Dottorato di ricerca: Medicina molecolare o affini

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Medicina molecolare

Attività di ricerca prevista:

Attività di ricerca nell'ambito del settore scientifico disciplinare MED/04, con particolare riguardo a studi molecolari sullo sviluppo e sulla tumorigenesi del sistema nervoso.

Impegno didattico e relativa sede: Attività didattica nei corsi di Laurea e Laurea Magistrale e nei corsi studio di terzo livello (scuole di specializzazione, dottorato) delle facoltà di Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria o presso altri corsi di studio di Sapienza, presso le diverse sedi didattiche dell'Ateneo.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, presso i corsi di laurea delle Facoltà di Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria o presso altri corsi di studio di Sapienza.

Attività assistenziale: non prevista

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 18 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio; saranno prese in considerazione unicamente le pubblicazioni su riviste internazionali e nazionali, con sistema di peer review dotate di impact factor.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: inglese



Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

Valutazione preliminare dei candidati sul curriculum e sulla produzione scientifica, secondo i criteri ed i parametri, riconosciuti anche in ambito internazionale, individuati con DM 25 maggio 2011 n. 243.

Criteri comparativi:

Congruenza di ciascuna pubblicazione presentata con le tematiche del Settore concorsuale per il quale è bandita la procedura; originalità, innovatività e rigore metodologico di ciascuna pubblicazione presentata, nonché la sua rilevanza scientifica all'interno del Settore; prestigio della collocazione editoriale delle pubblicazioni presentate, nonché continuità temporale della produzione scientifica, fatti salvi i periodi di congedo previsti dalla legge. La posizione di primo, ultimo nome o corresponding author sarà ritenuta significativa e valutata nella comparazione tra candidati di valore simile.

Ulteriori criteri di valutazione:

Partecipazione a convegni e conferenze internazionali in qualità di relatore; periodi di studio e di ricerca presso università ed enti di ricerca di riconosciuto prestigio nazionale ed internazionale; contratti di ricerca e di lavoro in qualificate istituzioni di ricerca nazionali e internazionali, trasferimento tecnologico (brevetti o altro) di livello nazionale e internazionale.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Medicina molecolare **Facoltà di** Farmacia e Medicina

N. posti 1

Settore concorsuale: 05/F1

Settore Scientifico Disciplinare: BIO/13

Dottorato di ricerca: in area Biomedica affine al SSD

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Medicina Molecolare

Attività di ricerca prevista: Attività di ricerca nell'ambito del settore scientifico disciplinare BIO/13, con particolare riguardo agli studi di interazione funzionale tra acidi nucleici e proteine nel controllo dell'espressione genica.



Impegno didattico e relativa sede: Attività didattica nei corsi di Laurea e Laurea Magistrale delle facoltà di Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria o presso altri corsi di studio di Sapienza, presso le diverse sedi didattiche dell'Ateneo.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica: minimo 72, massimo 120, presso i corsi di laurea delle facoltà di Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria o presso altri corsi di studio di Sapienza.

Attività assistenziale: non prevista

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito: non inferiore a 12 e non superiore a 18 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio; saranno prese in considerazione unicamente le pubblicazioni su riviste internazionali e nazionali, con sistema di peer review dotate di impact factor.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

Valutazione preliminare dei candidati sul curriculum e sulla produzione scientifica, secondo i criteri ed i parametri, riconosciuti anche in ambito internazionale, individuati con DM 25 maggio 2011 n. 243.

Criteri comparativi:

Congruenza di ciascuna pubblicazione presentata con le tematiche del Settore concorsuale per il quale è bandita la procedura; originalità, innovatività e rigore metodologico di ciascuna pubblicazione presentata, nonché la sua rilevanza scientifica all'interno del Settore; prestigio della collocazione editoriale delle pubblicazioni presentate, nonché continuità temporale della produzione scientifica, fatti salvi i periodi di congedo previsti dalla legge. La posizione di primo, ultimo nome o corresponding author sarà ritenuta significativa e valutata nella comparazione tra candidati di valore simile.

Ulteriori criteri di valutazione:

Periodi di studio e ricerca in qualificate istituzioni di ricerca nazionali e internazionali; contratti di ricerca e di lavoro in qualificate istituzioni di ricerca nazionali e internazionali; relatore, su invito, a congressi nazionali e internazionali; riconoscimenti e premi.



Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare BIO/13.

Dipartimento di Medicina molecolare **Facoltà di** Farmacia e Medicina **N. posti** 1

Settore concorsuale: 05/D1

Settore Scientifico Disciplinare: BIO/09

Dottorato di ricerca: in discipline Biomediche o affini

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Medicina Molecolare

Attività di ricerca prevista: Attività di ricerca nell'ambito del settore scientifico disciplinare BIO/09, con particolare riguardo allo studio dei meccanismi neurofisiologici durante l'aumento del carico cognitivo in differenti ambienti operativi.

Impegno didattico e relativa sede: Attività didattica nei corsi di Laurea e Laurea Magistrale delle facoltà di Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria o in altri corsi di studio di Sapienza, presso le diverse sedi didattiche dell'Ateneo.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica: minimo 72, massimo 120, presso i corsi di laurea delle facoltà di Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria o presso altri corsi di studio di Sapienza.

Attività assistenziale: non prevista

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito: non inferiore a 15 e non superiore a 20 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio; <u>saranno prese in considerazione unicamente le pubblicazioni su riviste internazionali e nazionali, con sistema di peer review dotate di impact factor.</u>

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

Valutazione preliminare dei candidati sul curriculum e sulla produzione scientifica, secondo i criteri ed i parametri, riconosciuti anche in ambito internazionale, individuati con DM 25 maggio 2011 n. 243.



Criteri comparativi:

Congruenza di ciascuna pubblicazione presentata con le tematiche del Settore concorsuale per il quale è bandita la procedura; originalità, innovatività e rigore metodologico di ciascuna pubblicazione presentata, nonché la sua rilevanza scientifica all'interno del Settore; prestigio della collocazione editoriale delle pubblicazioni presentate, nonché continuità temporale della produzione scientifica, fatti salvi i periodi di congedo previsti dalla legge. La posizione di primo, ultimo nome o corresponding author sarà ritenuta significativa e valutata nella comparazione tra candidati di valore simile.

Ulteriori criteri di valutazione:

Periodi di studio e ricerca in qualificate istituzioni di ricerca nazionali e internazionali; titolarità o partecipazione a progetti di ricerca finanziati sulla base di bandi competitivi da parte di Università e di enti di ricerca nazionali o esteri; contratti di ricerca e di lavoro in qualificate istituzioni di ricerca nazionali e internazionali, attività editoriale per riviste scientifiche a diffusione internazionale, riconoscimenti e premi.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare BIO/09.

Dipartimento di Medicina Sperimentale **Facoltà di** Medicina e Odontoiatria

N. posti 1

Settore concorsuale: 06/A2

Settore Scientifico Disciplinare: MED/04

Dottorato di ricerca: correlato con il SSD MED/04

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Medicina Sperimentale, Sezione di Patologia Generale e Patologia

Clinica.

Attività di ricerca prevista:

Il vincitore svolgerà attività di ricerca coerente con i temi di ricerca del SSD MED/04, con particolare riferimento allo studio dei meccanismi di interazione tra neoplasie e sistema immunitario e quelli coinvolti nell'immunoterapia dei tumori.

Impegno didattico e relativa sede:

Il vincitore svolgerà attività didattica nei Corsi di Studio di riferimento del Dipartimento, nell'ambito dell'offerta formativa della Facoltà, con riferimento al SSD MED/04, con tematiche ad esso correlate o comunque attinenti presenti nei corsi triennali e magistrali, parteciperà alle commissioni di esame



e svolgerà attività di orientamento, tutoraggio e supervisione della preparazione di tesi di laurea e di dottorato.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, nelle sedi interessate dall'offerta formativa del Dipartimento di Medicina Sperimentale.

Attività assistenziale: Il ricercatore, non obbligatoriamente, potrà svolgere l'attività assistenziale, previa autorizzazione dell'Azienda Ospedaliera-Universitaria Policlinico "Umberto I", nel rispetto della specifica normativa in materia e del Protocollo d'Intesa vigente. Sede di svolgimento delle attività: Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico "Umberto I" di Roma.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 10 e non superiore a 18 nell'arco temporale di 7 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- i lavori presentati per la valutazione devono essere congrui con il settore scientifico disciplinare MED/04;
- documentata attività di ricerca presso qualificati istituti italiani o esteri;
- documentate competenze nel campo della risposta immunologica ai tumori.

Criteri comparativi:

- una congrua percentuale della produzione scientifica deve essere di tipo immunooncologico e traslazionale su tematiche che consentano di identificare l'attività scientifica e/o clinica del candidato nell'ambito del settore con tematiche ad esso correlate;
- qualità della produzione scientifica stabilita avvalendosi di database scientifici quali ISI Web
 Knowledge e/o Scopus e di indicatori bibliometrici in uso nella comunità scientifica
 internazionale, quali indice di Hirsch, impact factor totale e medio per pubblicazione,
 numero totale e medio delle citazioni, posizione di primo o ultimo autore o di corresponding
 author nella lista degli autori;
- l'originalità, l'innovatività e il rigore metodologico di ciascuna pubblicazione presentata,



nonché la sua rilevanza all'interno del Settore Concorsuale;

- il prestigio della collocazione editoriale delle pubblicazioni presentate, nonché la continuità temporale della produzione scientifica, fatti salvi i periodi di congedo previsti dalla legge;
- responsabilità scientifica (come principal investigator o co-principal investigator) di progetti di ricerca basati su bandi competitivi;
- partecipazione a gruppi di ricerca caratterizzati da collaborazioni internazionali.

Ulteriori criteri di valutazione:

- possesso dell'abilitazione scientifica nazionale per il SC 06/A2;
- possesso del diploma di specializzazione in area medica;
- membro del collegio dei docenti di Dottorato di Ricerca;
- membro dell'Editorial Board di riviste scientifiche internazionali indicizzate.

Seminario:

prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare

Dipartimento di Medicina sperimentale **Facoltà di** Medicina e Odontoiatria

N. posti 1

Settore concorsuale: 06/D2

Settore Scientifico Disciplinare: MED/13

Diploma di Specializzazione Medica: Endocrinologia o affini

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Medicina Sperimentale, Sezione di Fisiopatologia Medica, Scienza dell'Alimentazione e Endocrinologia.

Attività di ricerca prevista: il vincitore svolgerà attività di ricerca coerente con i temi di ricerca del SSD MED/13, con particolare riferimento allo studio del Diabete mellito, della Sindrome Metabolica e delle alterazioni metaboliche legate all'insulinoresistenza.

Impegno didattico: Il vincitore svolgerà attività didattica nei Corsi di Studio di riferimento del Dipartimento, nell'ambito dell'offerta formativa della Facoltà, con riferimento al SSD MED/13 con tematiche ad esso correlate, o comunque attinenti, presenti nei corsi triennali e magistrali, parteciperà alle commissioni di esame e svolgerà attività di orientamento, tutoraggio e supervisione della preparazione di tesi di laurea e di dottorato.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività



didattica: minimo 72, massimo 120, nelle sedi interessate dall'offerta formativa del Dipartimento di Medicina Sperimentale.

Attività assistenziale: Il ricercatore svolgerà l'attività assistenziale presso la UOC Endocrinologia, Malattie del Metabolismo e Andrologia, previa autorizzazione dell'Azienda Ospedaliera-Universitaria Policlinico "Umberto I", nel rispetto della specifica normativa in materia e del Protocollo d'Intesa vigente. Sede di svolgimento delle attività: DAI di Medicina Interna, Scienze Endocrino-Metaboliche e Malattie Infettive, Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico "Umberto I" di Roma.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica: non inferiore a 12 e non superiore a 15 nell'arco temporale di 5 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistico scientifiche del candidato: inglese.

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- I lavori presentati per la valutazione devono essere congrui con il settore scientifico disciplinare MED/13.
- documentata attività di ricerca presso qualificati istituti italiani o esteri;
- documentate competenze nel campo della clinica, terapia e patogenesi del Diabete mellito, della sindrome metabolica e delle relative complicanze e comorbidità.

Criteri comparativi:

- una congrua percentuale della produzione scientifica deve essere di tipo clinico-terapeutico e traslazionale su tematiche che consentano di identificare l'attività scientifica e/o clinica del candidato nell'ambito del settore ovvero, con tematiche ad esso correlate o comunque attinenti al SC06/D2;
- qualità della produzione scientifica stabilita avvalendosi di database scientifici quali ISI Web Knowledge e/o Scopus e di indicatori bibliometrici in uso nella comunità scientifica internazionale, quali indice di Hirsch, impact factor totale e medio per pubblicazione, numero totale e medio delle citazioni, posizione di primo o ultimo autore o di corresponding author nella lista degli autori;
- l'originalità, l'innovatività e il rigore metodologico di ciascuna pubblicazione presentata, nonché la sua rilevanza all'interno del Settore;
- il prestigio della collocazione editoriale delle pubblicazioni presentate, nonché la continuità temporale della produzione scientifica, fatti salvi i periodi di congedo previsti dalla legge;
- conseguimento, a seguito di un bando competitivo, di premi e riconoscimenti per l'attività scientifica rilasciati da Società Scientifiche nazionali e internazionali del settore endocrinologico e diabetologico.



Ulteriori criteri di valutazione:

- Abilitazione scientifica nazionale per il SC 06/D2;
- Dottorato di ricerca nelle discipline di ambito metabolico;
- Documentata formazione specifica in campo di Didattica medica;
- Documentate competenze avanzate di statistica biomedica;
- Partecipazione a gruppi di ricerca caratterizzati da collaborazioni internazionali;

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare

Dipartimento di Medicina traslazionale e di precisione

Facoltà di Medicina e Odontoiatria

N. posti 1

Settore concorsuale: 06/B1 - MEDICINA INTERNA

Settore Scientifico Disciplinare: MED/09 - MEDICINA INTERNA

Diploma di specializzazione medica: Medicina Interna o discipline affini (DECRETO MINISTERIALE 31

gennaio 1998)

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione

Attività di ricerca prevista:

Partecipazione alle attività di ricerca scientifica svolte presso il Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione ed inerenti all'ambito del settore scientifico disciplinare MED/09, ovvero a tematiche ad esso correlate o comunque attinenti al settore concorsuale 06/B1. In particolare, l'attività di ricerca prevede lo sviluppo di biobanche oncologiche che integrino dati clinici e dati multiomici (genomica, radiomica), con l'obiettivo di studiare l'eterogeneità fenotipica delle neoplasie endocrine attraverso l'ausilio di tecniche di big data analytics e di intelligenza artificiale.

Impegno didattico e relativa sede:

Il ricercatore svolgerà attività didattica inerente all'ambito del settore scientifico disciplinare MED/09, ovvero a tematiche ad esso correlate o comunque attinenti al settore concorsuale 06/B1, presente nei corsi di laurea magistrali e triennali, nelle scuole di specializzazione e di dottorato; svolgerà attività di orientamento, tutoraggio e supervisione della preparazione delle tesi di laurea, di specializzazione e di dottorato; parteciperà alle commissioni di esame.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica: Minimo 72, massimo 120. Sede: Dipartimento di Medicina Traslazionale di Precisione.

Attività assistenziale:



Il ricercatore svolgerà l'attività assistenziale presso il Dipartimento Assistenziale Integrato di Medicina Interna e Specialità Mediche (in particolare presso la UOSD SMSD03 – Medicina Traslazionale e di Precisione), Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico Umberto I, in coerenza col protocollo d'intesa Università-Regione Lazio, subordinatamente alla delibera della Giunta di Facoltà di Medicina e Odontoiatria e dell'Azienda Ospedaliera Universitaria competente.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica: non inferiore a 12 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 5 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: Inglese.

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- Documentate competenze nell'analisi di dati multiomici (genomica, radiomica) e nell'applicazione di tecniche di intelligenza artificiale per lo sviluppo di una medicina di precisione nell'ambito della diagnosi e terapia delle neoplasie endocrine.
- Coordinamento o partecipazione a gruppi di ricerca nazionali o internazionali.
- Relatore a congressi e convegni nazionali o internazionali.
- Attività in comitati editoriali di riviste internazionali.
- Attrazione di finanziamenti competitivi.
- Conseguimento di premi e riconoscimenti per l'attività scientifica.

Criteri comparativi:

- Qualità della produzione scientifica stabilita avvalendosi di database scientifici quali ISI Web Knowledge e/o Scopus e di indicatori bibliometrici in uso nella comunità scientifica internazionale, quali numero totale e medio delle citazioni, impact factor totale e medio per pubblicazione, indice di Hirsch e indice di Hirsch corretto per l'età accademica.
- La posizione di primo o ultimo nome fra gli autori o di corresponding author sarà ritenuta come particolarmente significativa e valutata nella comparazione tra candidati di valore simile.
- La produzione scientifica deve essere di tipo clinico/traslazionale basata su casistiche che consentano di identificare l'attività diagnostica e/o clinica del candidato nel settore concorsuale.

Ulteriori criteri di valutazione:



- Abilitazione Scientifica Nazionale per il settore concorsuale 06/B1.
- Dottorato di Ricerca.
- Attività didattica espletata nell'ambito del settore scientifico disciplinare MED/09 Medicina Interna.
- Partecipazione al collegio dei docenti nell'ambito di Dottorati di Ricerca accreditati dal Ministero.
- Attività assistenziale documentata esercitata in Strutture nell'ambito del settore scientifico disciplinare MED/09 – Medicina Interna.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare oggetto della procedura selettiva.

Dipartimento di Medicina traslazionale e di precisione

Facoltà di Medicina e Odontoiatria

N. posti 1

Settore concorsuale: 06/D3

Settore Scientifico Disciplinare: MED/15

Diploma di Specializzazione medica: Ematologia

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione

Attività di ricerca prevista:

Partecipazione alle attività di ricerca presso la sezione di Ematologia del Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione in riferimento alla diagnosi, prognosi, terapia dei linfomi maligni. In aggiunta, particolare rilievo dovrà essere dato allo sviluppo della ricerca nel campo delle terapie innovative (CAR-T cells, immunoterapia e nuovi farmaci biologici) per la cura dei linfomi maligni e in altre emopatie.

Impegno didattico e relativa sede:

Il ricercatore svolgerà attività didattica integrativa nell'ambito del SSD MED/15, ovvero con tematiche ad esso correlate o comunque attinenti al SC 06/D3 presenti nei corsi triennali, magistrali e dottorato. Parteciperà alle commissioni di esame e svolgerà attività di orientamento, tutoraggio e supervisione della preparazione dei testi di laurea e dottorato. Sede: Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72 e massimo 120 ore, sede Dipartimento Medicina Traslazionale e di Precisione.

Attività assistenziale:



Il ricercatore svolgerà attività assistenziale presso il Dipartimento Assistenziale Integrato di Ematologia, Oncologia e Dermatologia, previa autorizzazione dell'Azienda Ospedaliera-Universitaria Policlinico Umberto I, nel rispetto della specifica normativa in materia e del protocollo d'Intesa vigente.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: no

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- Documentata attività di formazione e/o ricerca presso qualificati istituti italiani o esteri;
- Documentate competenze nel campo della clinica, diagnosi e terapia dei linfomi maligni e delle neoplasie ematologiche;
- Documentata attività di formazione e ricerca nell'ambito delle terapie innovative;
- Documentate competenze nella gestione dei percorsi assistenziali relativi a terapia cellulari ed immunoterapia (CAR-T cells,);
- Organizzazione o partecipazione a gruppi di ricerca nazionali o internazionali;
- Relatore a congressi e convegni nazionali o internazionali.

Criteri comparativi:

- Valutazione qualitativa/quantitativa della produzione scientifica: si avvarrà degli indicatori bibliometrici riconosciuti internazionalmente. Impact factor complessivo, citazioni totali e citazioni medie per articolo, H-index e H-index corretto per età accademica.
- Continuità temporale nella produzione scientifica.
- Una parte della produzione scientifica presentata deve essere di tipo diagnostico traslazionale nel campo nelle patologie linfoproliferative /linfomi.

Ulteriori criteri di valutazione:

- Ruoli in società scientifiche;
- Contratti di ricerca come responsabile;



- Presenza in board scientifici nazionali ed internazionali
- Stesura protocolli clinici.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Metodi e modelli per l'economia, il territorio e la finanza

Facoltà di Economia

N. posti 1

Settore concorsuale: 13/D2

Settore Scientifico Disciplinare: SECS-S/03

Dottorato di ricerca: Si richiede il titolo di dottorato conseguito in un ateneo italiano od estero in una delle seguenti discipline: Statistica, Statistica Economica, Economia, Matematica, Ingegneria

Gestionale, Data Science.

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Metodi e modelli per il territorio, l'economia e la finanza

(MEMOTEF).

Attività di ricerca prevista:

Il vincitore/la vincitrice dovrà svolgere attività di ricerca nell'ambito dell'analisi delle serie storiche economiche e finanziarie e su tematiche di statistica applicata all'economia, quali la produzione di statistiche ufficiali in ambito economico, e lo sviluppo di modelli econometrici per le previsioni economiche e finanziarie, anche all'interno di gruppi di lavoro multidisciplinari.

Impegno didattico e relativa sede:

Il vincitore/la vincitrice sarà chiamato a svolgere attività didattica su insegnamenti collocati nel SSD SECS-S/03 nei corsi di laurea, corsi di laurea magistrale e dottorato presso la Facoltà di Economia, nelle sedi didattiche di Roma e Latina.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sedi didattiche di Roma e Latina.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 15 nell'arco temporale di 6 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.



Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato/candidata: NESSUNA

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato/candidata, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- 1. Almeno tre delle pubblicazioni degli ultimi 6 anni precedenti la pubblicazione del bando, con decorrenza dal 1° gennaio, devono essere state pubblicate in riviste di grande rilievo scientifico, a diffusione internazionale, tra quelle di classe A per l'ASN del Settore concorsuale 13/D2.
- 2. Consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato/candidata congruente con il SSD SECS-S/03, anche sulla base dell'autocertificazione presentata, sua intensità e continuità temporale.

Criteri comparativi:

- Congruenza di ciascuna pubblicazione sottoposta con le tematiche del settore Scientifico Disciplinare SECS-S/03.
- Rilevanza scientifica e collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione presentata.
- Originalità, innovatività e rigore metodologico di ciascuna pubblicazione scientifica presentata.
- Determinazione analitica, sulla base di autodichiarazioni e di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato/candidata nel caso di lavori in collaborazione.
- Documentata attività di formazione o di ricerca in qualificate istituzioni di ricerca internazionale.
- Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività.

Ulteriori criteri di valutazione:

- Attività didattica prestata a livello universitario (titolarità di corsi, tutoraggio, assistenza studenti), in Italia e all'estero, congruente con l'attività didattica propria del SSD SECS-S/03.
- Responsabilità di progetti di ricerca su bandi finanziati da istituzioni pubbliche nazionali ed internazionali.
- Inviti a congressi e convegni nazionali ed internazionali.
- Conseguimento di borse di studio e ricerca.

Seminario: prima della chiamata il candidato/candidata dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del settore scientifico-disciplinare SECS-S/03.

Dipartimento di Metodi e modelli per l'economia, il territorio e la finanza **Facoltà di** Economia **N. posti** 1



Settore concorsuale: 13/D4

Settore Scientifico Disciplinare: SECS-S/06

Dottorato di ricerca: dottorato di ricerca nelle discipline affini al SSD SECS-S/06

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Metodi e modelli per l'economia, il territorio e la finanza

(MEMOTEF).

Attività di ricerca prevista:

L'attività di ricerca dovrà riguardare lo sviluppo di modelli matematici per la finanza, la finanza sostenibile, le scienze attuariali, le scienze economiche, le scelte individuali, strategiche e collettive e la gestione del rischio, e lo sviluppo metodologico di tecniche e teorie matematiche per la formalizzazione e lo studio di tali modelli.

Impegno didattico e relativa sede:

Il vincitore/la vincitrice dovrà svolgere attività didattica in insegnamenti del settore scientifico disciplinare oggetto della selezione (SECS-S/06) per corsi di laurea, corsi di laurea magistrale e dottorato presso la Facoltà di Economia, sedi didattiche di Roma e di Latina.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sedi didattiche di Roma e di Latina.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 4 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 5 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato/candidata: NESSUNA

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato/candidata, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- attività didattica a livello universitario nel SSD SECS-S/06, attività didattico integrativa e di servizio agli studenti;
- consistenza e continuità della produzione scientifica;



• contributi pubblicati in riviste di riconosciuto prestigio internazionale tra quelle individuate nella classe A dell'ASN per il SSD SECS-S/06.

Criteri comparativi:

- attività didattica a livello universitario nel SSD SECS-S/06, attività didattico integrativa e di servizio agli studenti;
- produzione scientifica congruente con la declaratoria del SSD SECS-S/06, in particolare sotto i profili di qualità, notorietà internazionale, continuità temporale.

Ulteriori criteri di valutazione:

- periodi di ricerca all'estero presso qualificate e riconosciute istituzioni universitarie o centri di ricerca;
- organizzazione e/o partecipazione in qualità di speaker a convegni, conferenze, workshop di interesse internazionale;
- organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- capacità di attrarre finanziamenti competitivi in qualità di responsabile di progetto;
- conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.

Seminario: prima della chiamata il candidato/la candidata dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Neuroscienze umane **Facoltà di** Medicina e Odontoiatria

N. posti 1

Settore concorsuale: 06/D6

Settore Scientifico Disciplinare: MED/26

Diploma di Specializzazione medica: Neurologia

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Neuroscienze Umane

Attività di ricerca prevista: Studio del sistema somatosensoriale, malattie del sistema nervoso

periferico.

Impegno didattico e relativa sede: Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia a Ciclo Unico (CdL B), Laurea Magistrale in Tecniche diagnostiche e Corsi delle Professioni Sanitarie (Scuola per Tecnici di Neurofisiopatologia, Corso di Laurea in Fisioterapia, Sapienza sede San Camillo).



Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica: Minimo 72, massimo 120, sede Facoltà di Medicina e Odontoiatria Sapienza, Facoltà di Farmacia e Medicina.

Attività assistenziale: UOC Neurofisiopatologia e malattie muscolari, DAI Neuroscienze Umane e Salute Mentale, Policlinico Umberto I (previa autorizzazione dell'Azienda Ospedaliera competente)

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica: non inferiore a 12 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: inglese.

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale: Congruenza della produzione scientifica con il SSD MED/26, H index, H index corretto per età accademica (anni dalla laurea), numero di pubblicazioni e numero di citazioni totali, numero di pubblicazioni come primo/ultimo nome.

Criteri comparativi:

Quantità e qualità della produzione scientifica con riferimento agli indicatori bibliometrici.

Ruolo svolto dal candidato nell'ambito dei lavori scientifici pubblicati in tema di neurofisiologia del sistema somatosensoriale e malattie del sistema nervoso periferico.

Ulteriori criteri di valutazione:

Diploma di Specializzazione in Neurologia, Dottorato di Ricerca in Area medica, Assegni di Ricerca, incarichi di Ricercatore a tempo determinato di tipo A, Premi, Finanziamenti per progetti di ricerca, Attività didattica svolta.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Neuroscienze umane **Facoltà di** Medicina e Odontoiatria **N. posti** 1

Settore concorsuale: 06/G1

Settore Scientifico Disciplinare: MED/39



Diploma di specializzazione medica: Neuropsichiatria Infantile

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Neuroscienze Umane

Attività di ricerca prevista:

Diagnosi, caratterizzazione clinica e genetica dei disturbi del movimento ad esordio in età evolutiva **Impegno didattico:**

Presso i Corsi di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia a Ciclo Unico e Corsi delle Professioni Sanitarie, Scuole di Specializzazione in Neuropsichiatria Infantile, Neurologia, Psichiatria, Pediatria.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Facoltà di Medicina e Odontoiatria Sapienza, Facoltà di Farmacia e Medicina.

Attività assistenziale: presso la UOC di Neuropsichiatria Infantile, DAI Neuroscienze e salute Mentale, Policlinico Umberto I (previa autorizzazione dell'Azienda Ospedaliera competente).

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistico scientifiche del candidato: inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

- H-index
- H-index normalizzato per età accademica (H-index/anni di laurea)
- Citazioni Scopus
- Numero di pubblicazioni Scopus

Criteri di valutazione individuale:

- Partecipazione a progetti nazionali ed internazionali;
- Relatore a congressi e convegni;
- Partecipazione ad editorial board di riviste a diffusione nazionale o internazionale;
- Partecipazione a comitati organizzativi e/o scientifici di convegni.

Criteri comparativi:

- Congruenza produzione scientifica con declaratoria del SSD MED/39;
- Continuità temporale della produzione scientifica;
- Rilevanza ed internazionale della collocazione editoriale della produzione scientifica;



 Posizione nelle pubblicazioni scientifiche presentate (primo o ultimo autore, secondo autore, altro).

Ulteriori criteri di valutazione:

Congruenza del curriculum formativo scientifico con l'attività di ricerca prevista.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Neuroscienze, salute mentale e organi di senso - NESMOS

Facoltà di Medicina e Psicologia

N. posti 1

Settore concorsuale: 06/D5

Settore Scientifico Disciplinare: MED/25

Diploma di specializzazione medica: Psichiatria

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento Neuroscienze, salute mentale e organi di senso - NESMOS

Attività di ricerca prevista: Studio del rischio di suicidio in popolazioni psichiatriche e di interesse

medico.

Impegno didattico e relativa sede: Corsi di Laurea presso la Facoltà di Medicina e Psicologia

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72 massimo 120, presso Facoltà di Medicina e Psicologia

Attività assistenziale: Azienda Ospedaliero-Universitaria Sant'Andrea, presso il DAI Emergenze, UOC Adi Psichiatria, previa autorizzazione dell'AOU Sant'Andrea.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistico scientifiche del candidato: inglese



Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

Congruenza della produzione scientifica con il SSD MED/25, H Index, H index corretto per età accademica (anni dalla laurea), numero di pubblicazioni e numero di citazioni totali, numero di pubblicazioni come primo/ultimo nome.

Criteri comparativi:

Quantità e qualità della produzione scientifica con riferimento agli indicatori bibliometrici. Ruolo svolto dal candidato nell'ambito dei lavori scientifici pubblicati in tema di rischio di suicidio ed emergenze psichiatriche in popolazioni psichiatriche e di interesse medico.

Ulteriori criteri di valutazione:

Dottorato di ricerca in area medica. Incarichi di ricercatore a tempo determinato di tipo A. Finanziamenti per progetti di ricerca. Attività didattica svolta. Attività assistenziale effettuata.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Neuroscienze, salute mentale e organi di senso - NESMOS

Facoltà di Medicina e Psicologia

N. posti 1

Settore concorsuale: 06/E3

Settore Scientifico Disciplinare: MED/27

Diploma di specializzazione medica: Neurochirurgia (congruente con il settore concorsuale 06/E3)

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Neuroscienze, salute mentale e organi di senso NESMOS, Via di Grottarossa 1035, 00189 Roma

Attività di ricerca prevista: Ricerca clinica e traslazionale nell'ambito della Neurochirurgia (settore concorsuale 06/E3).

Impegno didattico e relativa sede: nei Corsi di Laurea Magistrali, nei Corsi di Laurea Triennali, nelle Scuole di Specializzazione, nei Dottorati di Ricerca, nei Master di Sapienza, anche in ambito esterno alla Sapienza.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica: minimo 72, massimo 120, nei Poli di Sapienza.



Attività assistenziale: presso il DAI Scienze Chirurgiche, UOC di Neurochirurgia dell'AOU Sant'Andrea di Roma, previa autorizzazione della AOU.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica: non inferiore a 12 e non superiore a 30, nell'arco temporale di 5 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- -Dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero;
- comprovata esperienza di conduzione o direzione di studi preclinici e clinici nell'ambito della neurochirurgia oncologica, con particolare riferimento alle esperienze di ricerca traslazionale;
- eventuale documentata attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;
- documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- documentata attività clinica nell'ambito della neurochirurgia oncologica;
- coordinamento o partecipazione a progetti di ricerca finanziati;
- organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- titolarità di brevetti;
- relatore a congressi e convegni internazionali;
- premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;

Criteri comparativi:

- -congruenza della produzione scientifica, progettuale e di ricerca clinica e sperimentale con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura;
- -qualità della produzione scientifica, definita avvalendosi di database scientifici quali ISI Web of Knowledge e Scopus, valutando il numero complessivo dei lavori presenti nei database, il numero totale e medio delle citazioni, l'impact factor totale e medio per pubblicazione, l'indice di Hirsch totale ed a 10 anni, la posizione di primo, secondo, penultimo o ultimo autore o di "corresponding author" nella lista dei co-autori, la tipologia della pubblicazione, didattica o scientifica, quest'ultima distinta in originale, review, editoriale, case report o articolo breve, letter;
- -originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;
- -nella comparazione tra candidati saranno tenute in considerazione le pubblicazioni con impact factor uguale o superiore a 1.

Ulteriori criteri di valutazione:

-Abilitazione Scientifica Nazionale a professore di I o di II fascia per il SC 06/E3 Med27;



- -Incarico di Ricercatore a tempo determinato di tipo A o equivalente;
- -Assegni di Ricerca;
- -Editor o membro di Editorial Board di riviste scientifiche internazionali indexate su ISI WoS o SCOPUS;
- -Reviewer di riviste scientifiche internazionali indexate su ISI WoS o SCOPUS.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Organi di senso **Facoltà di** Medicina ed Odontoiatria

N. posti 1

Settore concorsuale: 06/F2

Settore Scientifico Disciplinare: MED/30

Diploma di specializzazione medica: Oftalmologia

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Organi di Senso

Attività di ricerca prevista:

Il vincitore sarà chiamato a svolgere attività di ricerca attinente al SSD MED/30 nell'ambito delle Malattie dell'Apparato Visivo, con riferimento alle patologie immunitarie della superficie oculare.

Impegno didattico e relativa sede:

Nell'ambito della programmazione didattica del Dipartimento di Organi di Senso. Attività didattica e attività didattiche integrative sia nei CdS (a ciclo unico e triennali) che nei corsi di terzo livello (dottorato, specializzazione, master e alta formazione) presso le Facoltà di Medicina e Odontoiatria, Farmacia e Medicina e/o CdS di altre Facoltà di Sapienza.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, Dipartimento Organi di Senso, Facoltà di Medicina ed Odontoiatria.

Attività assistenziale: Attività assistenziale da svolgere presso il DAI Testa Collo dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico Umberto I, previa autorizzazione dell'Azienda Ospedaliera Universitaria.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 20 nell'arco temporale di 5 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.



Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- Dottorato di ricerca in area Oftalmologica;
- eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero congruente con l'attività didattica prevista nel bando;
- documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati di riconosciuto prestigio;
- altre attività universitarie, con particolare riguardo a quelle gestionali e relative alla partecipazione ad organi collegiali elettivi;
- i risultati scientifici nella pregressa attività in campo clinico, relativamente al SSD MED/30.

Criteri comparativi:

- originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;
- congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'attività di ricerca prevista dal bando;
- rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica:
- determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.
- responsabilità scientifica per progetti di ricerca internazionali e nazionali, ammessi al finanziamento sulla base di bandi competitivi che prevedano la revisione tra pari.

Ulteriori criteri di valutazione:

- la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali;
- l'impatto della produzione scientifica dei candidati, utilizzando gli indicatori bibliometrici riconosciuti internazionalmente e risultanti da banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale (scopus o web of science): numero di pubblicazioni totale e negli ultimi 5 anni; l'indice di Hirsch totale e negli ultimi 5 anni; numero di citazioni totale e negli ultimi 5 anni; "impact factor" totale e negli ultimi 5 anni, calcolato in relazione all'anno di pubblicazione;



- la rilevanza delle pubblicazioni all'interno del settore concorsuale, tenuto conto delle specifiche caratteristiche dello stesso e dei settori scientifico-disciplinari ricompresi;
- specifiche esperienze professionali caratterizzate da attività di ricerca del candidato e attinenti all' attività di ricerca prevista dal bando;
- Abilitazione scientifica nazionale a professore di I o II fascia per il SC 06/F2;
- Titolare di assegni di ricerca;
- Ricercatore a tempo determinato di Tipo A, di cui all'art. 24, comma 3, lett. a), della legge 30 dicembre 2010, n. 240, e/o ricercatore a tempo determinato di cui all'art. 1, comma 14 della legge 4 novembre 2005, n. 230.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura

Facoltà di Architettura

N. posti 1

Settore concorsuale: 08/F1 - Pianificazione e Progettazione Urbanistica e Territoriale

Settore Scientifico Disciplinare: ICAR/21 - Urbanistica Dottorato di ricerca: nel SSD ICAR/21- Urbanistica

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura - Via Flaminia,

70-72 - 00196 Roma

Attività di ricerca prevista:

Attività di ricerca e di sperimentazione nel campo della pianificazione e nella progettazione urbanistica e del governo del territorio, con particolare riferimento alle regole, agli strumenti e ai meccanismi attuativi innovativi necessari alla messa in campo di una strategia unitaria, integrata e interscalare di governo pubblico, finalizzata alla rigenerazione urbana e al riequilibrio territoriale, per restituire prospettive di qualità urbanistico-ecologica, di equità, di inclusione sociale, di sviluppo socioeconomico e di efficienza al governo della città e dei territori contemporanei.

Impegno didattico e relativa Sede:

Didattica nei Corsi di Laurea afferenti alla Facoltà di Architettura della Sapienza Università di Roma, con particolare riferimento ai Laboratori e ai Corsi di Progettazione urbanistica, tra cui quelli attivati nel CdL Magistrale a ciclo unico in Architettura, CdL triennale in Scienze dell'Architettura, CdL triennale in Gestione del processo edilizio - Project Management, CdL magistrale in Architettura-Rigenerazione urbana, CdL magistrale in Architettura (Restauro).

La tipologia dell'impegno didattico riguarda la responsabilità diretta di Laboratori e di Corsi di progettazione urbanistica, di pertinenza del Ssd Icar 21, nell'ambito dei Corsi di Studio di primo,



secondo e terzo livello, sulla base della Programmazione del Dipartimento di Pianificazione, Design, Tecnologia dell'Architettura, attivati presso la Facoltà di Architettura.

Sede: Dipartimento PDTA, Facoltà di Architettura

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica: minimo 72, massimo 120 - Sede: Dipartimento PDTA, Facoltà di Architettura.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 13 e non superiore a 13, nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente Bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: Inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- documentata attività di formazione, di ricerca e di sperimentazione presso qualificati Istituti italiani o esteri;
- attività di pianificazione e di progettazione urbanistica a carattere innovativo e sperimentale di livello nazionale o internazionale; consulenza tecnica e tecnico/scientifica per conto e presso Enti pubblici e privati;
- attività di organizzazione, di coordinamento scientifico o di partecipazione a gruppi di ricerca nazionali o internazionali, in ambito universitario ed extrauniversitario;
- attività didattica e di supporto alla didattica presso Atenei italiani ed esteri all'interno di insegnamenti di pertinenza del Ssd ICAR/21;
- attività didattica svolta nell'ambito di Master, Scuole di specializzazione, Corsi di alta formazione, Summer school, all'interno di insegnamenti di pertinenza del Ssd ICAR/21;
- attività di organizzazione e/o partecipazione come relatore a convegni, seminari, workshop a carattere scientifico-disciplinare in Italia o all'estero;
- partecipazione a comitati scientifici di archivi e fondi, comitati editoriali di riviste scientifiche, nazionali e internazionali, collane editoriali, enciclopedie e trattati, aventi prestigio e riconoscimento nel Ssd ICAR/21;
- attività di direzione di comitati di redazione di riviste scientifiche nazionali o internazionali riconosciute nel Ssd ICAR/21;
- attività di revisore per conto di riviste scientifiche aventi prestigio e riconoscimento nel Ssd ICAR/21;
- premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di pianificazione e progettazione urbanistica, ricerca e attività formative;



- partecipazione a organi elettivi e commissioni tematiche di accademie/società scientifiche /istituti culturali aventi prestigio e riconoscimento nel Ssd ICAR/21.

Criteri comparativi

- congruenza e pertinenza della produzione esito dell'attività scientifica, di ricerca sperimentale, di pianificazione e progettazione urbanistica con la declaratoria del Ssd ICAR/21 e con l'attività di ricerca prevista dal Bando;
- qualità della produzione esito dell'attività scientifica, di ricerca sperimentale, di pianificazione e progettazione urbanistica, anche con riferimento all'originalità, all'innovatività in termini di avanzamento disciplinare, al rigore metodologico, alla rilevanza e alla diffusione all'interno della comunità scientifica;
- congruenza e pertinenza delle attività di formazione e alta formazione con la declaratoria del Ssd ICAR/21 e con l'impegno didattico previsto dal Bando;
- continuità e intensità delle attività relative ai suindicati "Criteri di valutazione individuale" relativamente all'arco temporale di riferimento del Bando

Ulteriori criteri di valutazione:

Profilo Scientifico: Competenze e titoli scientifici così come definiti nella declaratoria approvata dal CUN per il Settore scientifico-disciplinare ICAR/21.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Psicologia **Facoltà di** Medicina e Psicologia **N. posti** 1

Settore concorsuale: 11/E4

Settore Scientifico Disciplinare: M-PSI/08

Dottorato di ricerca: dottorato in area psicologica

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Psicologia

Attività di ricerca prevista:

L'attività di ricerca dovrà essere svolta presso le sedi istituzionali e in convenzione, nell'ambito degli indirizzi della ricerca dipartimentale con riferimento ai temi di pertinenza e alle metodologie proprie del SSD M-PSI/08 con particolare riferimento alla psicologia clinica, alla psicologia della salute e all'uso di metodiche innovative in questi ambiti.

Impegno didattico e relativa sede:



Il vincitore, nell'ambito della programmazione didattica del Dipartimento di Psicologia, dovrà avere responsabilità di insegnamento e attività didattiche integrative nei CdS (triennale e magistrale) nel SSD oggetto della procedura, presso il Dipartimento medesimo e presso la Facoltà di Medicina e Psicologia. Al vincitore saranno altresì attribuite dal Dipartimento, ovvero dal CdS di afferenza: responsabilità di commissioni d'esame, supervisione di prove finali e tesi magistrali, attività di orientamento tutorato e supervisione, da svolgere presso il Dipartimento medesimo e presso la Facoltà di Medicina e Psicologia.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Dipartimento Psicologia, Facoltà di Medicina e Psicologia, o presso altri CdS Sapienza, previa autorizzazione del Dipartimento.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 8 e non superiore a 15 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;
- documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- non meno di 8 pubblicazioni scientifiche negli ultimi 10 anni, pubblicate su riviste indicizzate in WOS e/o SCOPUS. Le pubblicazioni scientifiche potranno includere anche monografie, volumi, capitoli di volumi a diffusione nazionale o internazionale, prodotti nel medesimo arco temporale che dimostrino continuità e costanza nell'impegno di ricerca su temi congruenti al settore scientifico disciplinare M-PSI/08.

Criteri comparativi:

- quantità e qualità della produzione scientifica con riferimento agli indicatori bibliometrici (numero totale dei lavori indicizzati su ISI WOS e SCOPUS; numero totale delle citazioni; h-INDEX);
- responsabilità di progetti di ricerca finanziati su bando da istituzioni pubbliche nazionali e internazionali;
- periodi di studio e ricerca in qualificate istituzioni di ricerca internazionali.



Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Psicologia **Facoltà di** Medicina e Psicologia

N. posti 1

Settore concorsuale: 11/E1

Settore Scientifico Disciplinare: M-PSI/03

Dottorato di ricerca: dottorato in area psicologica

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Psicologia

Attività di ricerca prevista:

L'attività di ricerca dovrà essere svolta presso le sedi istituzionali e in convenzione nell'ambito degli indirizzi della ricerca dipartimentale con riferimento ai temi di pertinenza e alle metodologie proprie del SSD M-PSI/03 con particolare riferimento alle tecniche di analisi statistica multivariata e alla misurazione di variabili psicologiche.

Impegno didattico e relativa sede:

Il vincitore, nell'ambito della programmazione didattica del Dipartimento di Psicologia, dovrà avere responsabilità di insegnamento e attività didattiche integrative nei CdS (triennale e magistrale) nel SSD oggetto della procedura, presso il Dipartimento medesimo e presso la Facoltà di Medicina e Psicologia. Al vincitore saranno altresì attribuite dal Dipartimento, ovvero dal CdS di afferenza: responsabilità di commissioni d'esame, supervisione di prove finali e tesi magistrali, attività di orientamento tutorato e supervisione, da svolgere presso il Dipartimento medesimo e presso la Facoltà di Medicina e Psicologia.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Dipartimento Psicologia, Facoltà di Medicina e Psicologia, o presso altri CdS Sapienza, previa autorizzazione del Dipartimento.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 10 e non superiore a 15 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:



Criteri di valutazione individuale:

- eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;
- documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;

Non meno di 10 pubblicazioni scientifiche negli ultimi 10 anni, pubblicate su riviste indicizzate in WOS e/o SCOPUS.

Le pubblicazioni scientifiche potranno includere anche monografie, volumi, capitoli di volumi a diffusione nazionale o internazionale, prodotti nel medesimo arco temporale che dimostrino continuità e costanza nell'impegno di ricerca su temi congruenti al settore scientifico disciplinare M-PSI/03.

Criteri comparativi:

- quantità e qualità della produzione scientifica con riferimento agli indicatori bibliometrici (numero totale dei lavori indicizzati su ISI WOS e SCOPUS; numero totale delle citazioni; h-INDEX);
- responsabilità di progetti di ricerca finanziati su bando da istituzioni pubbliche nazionali e internazionali;
- periodi di studio e ricerca in qualificate istituzioni di ricerca internazionali.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Psicologia dei Processi di sviluppo e socializzazione

Facoltà di Medicina e Psicologia

N. posti: 1

Settore concorsuale: 11/A5

Settore Scientifico Disciplinare: M-DEA/01

Dottorato di ricerca: in discipline afferenti al SSD M-DEA/01

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Psicologia dei processi di sviluppo e socializzazione

Attività di ricerca prevista:

in campi di competenza propri del SSD M-DEA/01, con particolare riferimento ai principali indirizzi del dibattito antropologico contemporaneo.

Impegno didattico e relativa sede:

si richiede, nell'ambito della programmazione didattica del Dipartimento di Psicologia dei processi di sviluppo e socializzazione, di avere responsabilità di insegnamento e attività didattiche integrative nei CdS (triennale e magistrale) nel SSD M-DEA/01 "Antropologia culturale", presso il Dipartimento



medesimo e presso la Facoltà di Medicina e Psicologia. Al vincitore saranno altresì attribuite dal Dipartimento, ovvero dal CdS di afferenza: responsabilità di commissioni d'esame, supervisione di prove finali e tesi magistrali, attività di orientamento tutorato e supervisione, da svolgere presso il Dipartimento medesimo e presso la Facoltà di Medicina e Psicologia.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Dipartimento di Psicologia dei processi di sviluppo e socializzazione, o presso altri CdS Sapienza, previa autorizzazione del Dipartimento.

Numero minimo e massimo di pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 15 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio. <u>Tutti i lavori selezionabili dovranno appartenere alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale, in relazione al Settore concorsuale cui la procedura è riferita.</u>

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- significativa esperienza di ricerca congruente con il SSD M-DEA/01;
- comprovata esperienza etnografica in aree europee e/o extra-europee;
- partecipazione a gruppi di ricerca nazionali e internazionali;
- partecipazione come relatore a convegni e seminari di rilievo scientifico

Criteri comparativi:

- continuità temporale della produzione scientifica congruente con la declaratoria del SC 11/A5 e del SSD M-DEA/01;
- documentata attività di ricerca presso Istituzioni italiane e/o straniere.

Ulteriori criteri di valutazione:

pregressa esperienza didattica e di ricerca a livello universitario presso qualificate istituzioni italiane e/o straniere.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del SSD M-DEA/01.



Dipartimento di Psicologia dei Processi di Sviluppo e Socializzazione

Facoltà di Medicina e Psicologia

N. posti: 1

Settore concorsuale: 11/E3

Settore Scientifico Disciplinare: M-PSI/05

Dottorato di ricerca: Psicologia nell'area di Psicologia Sociale

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Psicologia dei processi di sviluppo e socializzazione - Facoltà di

Medicina e Psicologia - Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Attività di ricerca prevista:

il ricercatore a tempo determinato (RTD B) dovrà svolgere attività di ricerca nell'ambito del settore di Psicologia Sociale (M-PSI/05).

Impegno didattico e relativa sede:

si richiede, nell'ambito della programmazione didattica del Dipartimento di Psicologia dei processi di sviluppo e socializzazione, di avere responsabilità di insegnamento e attività didattiche integrative nei CdS (triennale e magistrale) nel SSD M-PSI/05, Psicologia sociale, presso il Dipartimento medesimo e presso la Facoltà di Medicina e Psicologia. Al vincitore saranno altresì attribuite dal Dipartimento, ovvero dal CdS di afferenza: responsabilità di commissioni d'esame, supervisione di prove finali e tesi magistrali, attività di orientamento tutorato e supervisione, da svolgere presso il Dipartimento medesimo e presso la Facoltà di Medicina e Psicologia.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120. Sede: Dipartimento di Psicologia dei processi di sviluppo e socializzazione, Facoltà di Medicina e Psicologia o presso altri CdS Sapienza, previa autorizzazione del Dipartimento.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 15 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: inglese.

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- dottorato di ricerca o equipollente conseguito in Italia o all'estero;
- eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;



- documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;
- organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca

Criteri comparativi:

- congruenza con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più settori scientifico-disciplinari, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;
- rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;
- originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;
- determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.
- consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, intensità e continuità temporale della stessa.
- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale;
- indice di Hirsch;
- numero totale delle citazioni;
- numero medio di citazioni per pubblicazione;
- «impact factor» totale e «impact factor» medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di: Psicologia Dinamica, Clinica e Salute

Facoltà di Medicina e Psicologia

N. posti 1

Settore concorsuale: 11/E4

Settore Scientifico Disciplinare: M-PSI/07

Dottorato di ricerca: Dottorato di Ricerca in area psicologica e/o affine

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Psicologia Dinamica, Clinica e Salute

Attività di ricerca prevista:

Il vincitore della procedura dovrà svolgere attività di ricerca presso le sedi istituzionali e in convenzione nei campi di pertinenza del SC 11/E4.



Impegno didattico e relativa sede:

Si richiede, nell'ambito della programmazione didattica del Dipartimento di Psicologia Dinamica, Clinica e Salute, di avere responsabilità di insegnamento e attività didattiche integrative nei CdS (triennale e/o magistrale) presso il Dipartimento medesimo e presso la Facoltà di Medicina e Psicologia. Al vincitore saranno altresì attribuite dal Dipartimento, ovvero dal CdS di afferenza: responsabilità di commissioni d'esame, supervisione di prove finali e tesi magistrali, attività di orientamento tutorato e supervisione, da svolgere presso il Dipartimento medesimo e presso la Facoltà di Medicina e Psicologia.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Dipartimento di Psicologia Dinamica, Clinica e Salute, Facoltà di Medicina e Psicologia, o presso altri CdS Sapienza, previa autorizzazione del Dipartimento.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 15 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: Inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

Non meno di 12 pubblicazioni scientifiche negli ultimi 10 anni, comprendenti almeno 6 articoli pubblicati su riviste indicizzate in WOS e/o SCOPUS. Le pubblicazioni scientifiche potranno includere anche monografie, volumi, capitoli di volumi a diffusione nazionale o internazionale, prodotti nel medesimo arco di tempo che dimostrino continuità e costanza nell'impegno di ricerca su temi congruenti al settore scientifico disciplinare M-PSI/07.

Criteri comparativi:

- Quantità e qualità della produzione scientifica con riferimento agli indicatori bibliometrici (numero totale dei lavori indicizzati su ISI WOS e SCOPUS; numero totale delle citazioni; H-INDEX);
- Partecipazione a progetti di ricerca finanziati su bando da istituzioni pubbliche nazionali e internazionali;
- Periodi di studio e ricerca in qualificate istituzioni di ricerca internazionali.

Ulteriori criteri di valutazione:



- Abilitazione Scientifica Nazionale a professore associato o professore ordinario nel SSD M-PSI/07;
- Attività didattica riconosciuta in Italia o equivalente all'estero svolta come affidatari d'insegnamento nei CdS, nelle Scuole di Specializzazione e nei Master.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di: Psicologia Dinamica, Clinica e Salute

Facoltà di: Medicina e Psicologia

N. posti: 1

Settore concorsuale: 11/E4

Settore Scientifico Disciplinare: M-PSI/08

Dottorato di ricerca: Dottorato di Ricerca in area psicologica e/o affine

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Psicologia Dinamica, Clinica e Salute

Attività di ricerca prevista:

Il vincitore della procedura dovrà svolgere attività di ricerca presso le sedi istituzionali e in convenzione nei campi di pertinenza del SC 11/E4.

Impegno didattico e relativa sede:

Si richiede, nell'ambito della programmazione didattica del Dipartimento di Psicologia Dinamica, Clinica e Salute, di avere responsabilità di insegnamento e attività didattiche integrative nei CdS (triennale e/o magistrale) presso il Dipartimento medesimo e presso la Facoltà di Medicina e Psicologia. Al vincitore saranno altresì attribuite dal Dipartimento, ovvero dal CdS di afferenza: responsabilità di commissioni d'esame, supervisione di prove finali e tesi magistrali, attività di orientamento tutorato e supervisione, da svolgere presso il Dipartimento medesimo e presso la Facoltà di Medicina e Psicologia.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Dipartimento di Psicologia Dinamica, Clinica e Salute, Facoltà di Medicina e Psicologia, o presso altri CdS Sapienza, previa autorizzazione del Dipartimento.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:



non inferiore a 12 e non superiore a 15 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: Inglese.

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

Non meno di 12 pubblicazioni scientifiche negli ultimi 10 anni, comprendenti almeno 6 articoli pubblicati su riviste indicizzate in WOS e/o SCOPUS. Le pubblicazioni scientifiche potranno includere anche monografie, volumi, capitoli di volumi a diffusione nazionale o internazionale, prodotti nel medesimo arco di tempo che dimostrino continuità e costanza nell'impegno di ricerca su temi congruenti al settore scientifico disciplinare M-PSI/08.

Criteri comparativi:

- Quantità e qualità della produzione scientifica con riferimento agli indicatori bibliometrici (numero totale dei lavori indicizzati su ISI WOS e SCOPUS; numero totale delle citazioni; H-INDEX);
- Partecipazione a progetti di ricerca finanziati su bando da istituzioni pubbliche nazionali e internazionali;
- Periodi di studio e ricerca in qualificate istituzioni di ricerca internazionali;

Ulteriori criteri di valutazione:

- Abilitazione Scientifica Nazionale a professore associato o professore ordinario nel SSD M-PSI/08;
- Attività didattica riconosciuta in Italia o equivalente all'estero svolta come affidatari d'insegnamento nei CdS, nelle Scuole di Specializzazione e nei Master.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Sanità pubblica e malattie infettive **Facoltà di** Farmacia e Medicina **N. posti** 1

Settore concorsuale: 06/A3

Settore Scientifico Disciplinare: MED/07

Dottorato di ricerca: discipline congruenti con il SSD MED/07

Regime di impegno: tempo pieno



Sede di servizio: Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive

Attività di ricerca prevista:

L'impegno previsto si svolgerà nell'ambito del complesso culturale-scientifico definito per il settore MED/07, con particolare riguardo ai meccanismi di patogenesi delle infezioni virali, alle interazioni virus-ospite e all'individuazione di strategie antimicrobiche innovative.

Impegno didattico e relativa sede:

Attività didattica relativa al settore scientifico disciplinare MED/07 da svolgersi nei corsi di laurea in Medicina e Chirurgia, Farmacia, Odontoiatria, delle Professioni Sanitarie e nei corsi di Laurea afferenti alla Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Sapienza

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 20 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- Autore/coautore di almeno 12 lavori originali pubblicati su riviste ISI con Impact Factor superiore a 2;
- I lavori presentati per la valutazione devono essere congruenti con il settore scientifico-disciplinare MED/07.

Criteri comparativi:

La valutazione terrà conto del Curriculum Vitae complessivo dei candidati, con particolare riguardo alla produzione scientifica e ad altri prodotti della ricerca, alle esperienze in Università o Istituti di ricerca esteri e all'eventuale attività didattica.

La consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato sarà valutata attraverso indicatori generalmente in uso nella comunità scientifica internazionale: in particolare saranno presi in considerazione i seguenti parametri:

- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale;
- indice di Hirsch;



- numero totale delle citazioni;
- numero medio di citazioni per pubblicazione;
- "impact factor" totale e "impact factor" medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno di pubblicazione;

Ulteriori criteri di valutazione:

- Abilitazione scientifica Nazionale a professore per il SSD MED/07.
- Assegni di Ricerca;
- Incarico di ricercatore a tempo determinato di Tipo A, di cui all'art. 24, comma 3, lett. a), della legge 30 dicembre 2010, n. 240, e/o ricercatore a tempo determinato di cui all'art. 1, comma 14 della legge 4 novembre 2005, n. 230.
- Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- Responsabilità scientifica di progetti di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi;
- Organizzazione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali;
- Relazioni a congressi e/o istituzioni nazionali e internazionali;
- Contributi scientifici congruenti con il SSD MED/07 (es. capitoli di testi didattici, cataloghi);
- Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca congruente con il SSD MED/07.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Sanità pubblica e malattie infettive

Facoltà di Farmacia e Medicina

N. posti 1

Settore concorsuale: 06/D4

Settore Scientifico Disciplinare: MED/17

Diploma di specializzazione medica: Malattie Infettive e Tropicali

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive

Attività di ricerca prevista:

L'impegno previsto si svolgerà nell'ambito del complesso culturale-scientifico definito per il settore MED/17, con specifico riferimento alle attività di ricerca clinica applicata allo sviluppo in vitro e in vivo di metodologie innovative per la diagnosi e terapia delle infezioni associate a dispositivi protesici.e delle infezioni da microrganismi multi-antibiotico resistenti.

Impegno didattico e relativa sede:

Attività didattica relativa al settore scientifico disciplinare MED/17 nell'ambito della programmazione didattica del Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive con responsabilità



di insegnamento e attività didattiche integrative, sia nei CdS (triennali e magistrali), che nei corsi di terzo livello (dottorato, specializzazione, alta formazione) presso il Dipartimento medesimo, presso la Facoltà di Farmacia e Medicina o presso altri CdS di Sapienza.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica: minimo 72, massimo 120, sede Sapienza.

Attività assistenziale: L'attività assistenziale dovrà essere svolta presso il Dipartimento Assistenziale Integrato di Medicina Interna, Scienze Endocrino-metaboliche e Malattie Infettive dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico Umberto I, subordinatamente alla delibera della Giunta di Facoltà di Farmacia e Medicina e dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria competente.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

Non inferiore a 17 e non superiore a 20 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- Autore/coautore di almeno 17 lavori originali pubblicati su riviste ISI con Impact Factor superiore a 1·
- I lavori presentati per la valutazione devono essere congruenti con il settore scientifico-disciplinare MED/17.

Criteri comparativi:

La valutazione terrà conto del Curriculum Vitae complessivo dei candidati, con particolare riguardo alla produzione scientifica e ad altri prodotti della ricerca, alle esperienze di ricerca in Università o Istituti di ricerca esteri, con particolare riferimento alle tematiche attinenti l'attività di ricerca richiesta dal bando.

La consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato sarà valutata attraverso indicatori generalmente in uso nella comunità scientifica internazionale: in particolare saranno presi in considerazione i seguenti parametri:

- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale;
- indice di Hirsch;
- numero totale delle citazioni;
- numero medio di citazioni per pubblicazione;



- "impact factor" totale e "impact factor" medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno di pubblicazione;

Ulteriori criteri di valutazione:

- Abilitazione Scientifica Nazionale a professore per il SSD MED/17;
- Assegni di Ricerca;
- Dottorato di Ricerca:
- Incarico di ricercatore a tempo determinato di Tipo A, di cui all'art. 24, comma 3, lett. a), della legge 30 dicembre 2010, n. 240, e/o ricercatore a tempo determinato di cui all'art. 1, comma 14 della legge 4 novembre 2005, n. 230.
- Documentata attività di ricerca e studio in ambito infettivologico presso o in collaborazione con Università o Istituti di ricerca italiani e internazionali, con particolare riferimento alle tematiche attinenti il profilo scientifico richiesto;
- Attività didattica in ambito universitario (docenza a master, scuola specializzazione o corsi di laurea come titolare del corso) nel settore scientifico-disciplinare MED/17;
- Specifiche esperienze professionali caratterizzate da attività di ricerca e clinica nel settore scientifico-disciplinare MED/17.
- Documentate competenze cliniche e scientifiche in riferimento allo studio di approcci diagnostici e terapeutici nelle infezioni associate a dispositivi protesici e allo studio di modelli sperimentali per la terapia delle infezioni da microrganismi multi-antibiotico resistenti.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Scienze anatomiche, istologiche, medico-legali e dell'apparato locomotore Facoltà di Farmacia e Medicina

N. posti 2

Settore concorsuale: 05/H2

Settore Scientifico Disciplinare: BIO/17
Dottorato di ricerca: in area Biomedica
Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico-Legali e dell'Apparato Locomotore, Sezione di Istologia ed Embriologia Medica – Via Scarpa, 16.

Attività di ricerca prevista:

Il ricercatore dovrà svolgere attività di ricerca nell'ambito di tematiche congruenti ai contenuti propri del SSD BIO/17 Istologia, così come definiti nella relativa declaratoria, sia per metodologie che per finalità conoscitive, anche in riferimento all'incremento delle conoscenze relative alla



determinazione e al differenziamento cellulare con particolare riferimento ai meccanismi molecolari alla base del differenziamento normale e patologico.

Impegno didattico e relativa sede:

Il ricercatore dovrà svolgere attività didattica nell'ambito del settore concorsuale 05-H2, settore scientifico disciplinare BIO/17 Istologia, che ricomprende Citologia, Istologia ed Embriologia umana. La didattica sarà svolta soprattutto nel Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia e nei Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie delle Facoltà di Farmacia e Medicina, Medicina e Odontoiatria, Medicina e Psicologia - Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica: minimo 72, massimo 120, Facoltà di Farmacia e Medicina, Medicina e Odontoiatria, Medicina e Psicologia – Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 16 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: Inglese.

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

- numero complessivo di articoli riportati nella domanda e pubblicati su riviste scientifiche contenute nelle banche dati internazionali «Scopus» o «Web of Science» o "Pub Med" nei cinque anni precedenti;
- numero di citazioni ricevute dalla produzione scientifica contenuta nella domanda, pubblicata e rilevata dalle banche dati internazionali «Scopus» o «Web of Science», nei dieci anni precedenti;
- indice h di Hirsch, calcolato sulla base delle citazioni rilevate dalle banche dati internazionali «Scopus» o «Web of Science» con riferimento alle pubblicazioni contenute nella domanda e pubblicate, nei dieci anni precedenti.

Criteri di valutazione individuale:

- Profilo su: meccanismi molecolari del differenziamento ematopoietico normale e patologico; Istofisiopatologia del tessuto muscolare e interazioni fisiopatologiche tra tessuti e meccanismi molecolari dell'omeostasi, differenziamento e rigenerazione tissutale.
- Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;



- Congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale 05/H2 per il quale è bandita la procedura e con il settore scientifico-disciplinare BIO/17 ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;
- Apporto individuale del candidato alle pubblicazioni presentate, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.

Criteri comparativi:

- -numero complessivo di lavori censiti su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale;
- -indice di Hirsch, numero totale di citazioni e impact factor totale inerenti ai campi di attività scientifica riportati nei criteri di valutazione individuale;
- -potenzialità di attrarre finanziamenti;
- -deposito di brevetti.

Ulteriori criteri di valutazione:

Formazione professionale svolta in prestigiosi centri di ricerca nazionali e internazionali.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Scienze biochimiche "Alessandro Rossi Fanelli" Facoltà di Farmacia e Medicina N. posti 1

Settore concorsuale: 05/E1

Settore Scientifico Disciplinare: BIO/10

Dottorato di ricerca: Biochimica e materie affini

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Scienze Biochimiche

Attività di ricerca prevista: Attività di ricerca nel campo della linea di Ricerca del Dipartimento che prevede studi su: Proteomica redox, metabolismo del cancro, modificazione proteica nella trasduzione del segnale cellulare, cancro, neurodegenerazione e altre malattie croniche e degenerative, trascrittomica.

Impegno didattico e relativa sede:

Attività didattica nei corsi di Laurea e Laurea Magistrale presso la Facoltà di Farmacia e Medicina, la Facoltà di Medicina e Odontoiatria, la Facoltà di Medicina e Psicologia, la Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Università "Sapienza" di Roma e sedi collegate.



Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica: minimo 72, massimo 120, Università "Sapienza" di Roma e sedi collegate.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

Non inferiore a 12 e non superiore a 15, scelte nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali (SCOPUS o WoS);
- Impact Factor complessivo e degli ultimi 10 anni (calcolati in relazione all'anno della pubblicazione)
- H-index;
- Numero di citazioni SCOPUS (totali e medie per articolo).

I parametri bibliometrici dovranno essere dichiarati dal candidato in riferimento alla banca dati SCOPUS. Per il computo degli indicatori sono ammesse solo le tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale, in relazione al Settore concorsuale cui la procedura è riferita.

Criteri comparativi:

- Congruità della produzione scientifica con l'attività di ricerca oggetto del bando.
- Rilevanza internazionale della produzione scientifica in relazione alla collocazione editoriale delle riviste ed alle citazioni delle pubblicazioni.
- Continuità temporale della produzione scientifica con particolare riferimento agli ultimi 10 anni.
- Relativamente ai lavori in collaborazione, il contributo dato dal candidato.
- Attività didattica in istituzioni estere ed italiane.

Ulteriori criteri di valutazione:

- Abilitazione Scientifica Nazionale nel settore BIO/10;
- Partecipazione e titolarità di progetti di ricerca nazionali ed internazionali.
- Attività di ricerca in istituzioni estere.
- Presentazioni a congressi nazionali ed internazionali.
- Premi e riconoscimenti.
- Attività di Editore o Revisore per riviste scientifiche internazionali.

Seminario:

prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare BIO/10.



Dipartimento di Scienze biochimiche "Alessandro Rossi Fanelli"

Facoltà di Farmacia e Medicina

N. posti 1

Settore concorsuale: 05/E2

Settore Scientifico Disciplinare: BIO/11

Dottorato di ricerca: Biochimica e materie affini

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Scienze Biochimiche

Attività di ricerca prevista:

Attività di ricerca nel campo della linea di Ricerca del Dipartimento che prevede studi sul ripiegamento e riconoscimento proteico, stabilità proteica, interazioni proteina-proteina, acido nucleico proteico e proteina-ligando, catalisi enzimatica, catalisi redox e bioenergetica.

Impegno didattico e relativa sede:

Attività didattica nei corsi di Laurea e Laurea Magistrale presso la Facoltà di Farmacia e Medicina, la Facoltà di Medicina e Odontoiatria, la Facoltà di Medicina e Psicologia, la Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Università "Sapienza" di Roma e sedi collegate.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica: minimo 72, massimo 120, Università "Sapienza" di Roma e sedi collegate.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

Non inferiore a 12 e non superiore a 15, scelte nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali (SCOPUS o WoS);
- Impact Factor complessivo e degli ultimi 10 anni (calcolati in relazione all'anno della pubblicazione)
- H-index;
- Numero di citazioni SCOPUS (totali e medie per articolo).

I parametri bibliometrici dovranno essere dichiarati dal candidato in riferimento alla banca dati SCOPUS. Per il computo degli indicatori sono ammesse solo le tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale, in relazione al Settore concorsuale cui la procedura è riferita.



Criteri comparativi:

- Congruità della produzione scientifica con l'attività di ricerca oggetto del bando.
- Rilevanza internazionale della produzione scientifica in relazione alla collocazione editoriale delle riviste ed alle citazioni delle pubblicazioni.
- Continuità temporale della produzione scientifica con particolare riferimento agli ultimi 10 anni.
- Relativamente ai lavori in collaborazione, il contributo dato dal candidato.
- Attività didattica in istituzioni estere ed italiane.

Ulteriori criteri di valutazione:

- Abilitazione Scientifica Nazionale nel settore BIO/11;
- Partecipazione e titolarità di progetti di ricerca nazionali ed internazionali.
- Attività di ricerca in istituzioni estere.
- Presentazioni a congressi nazionali ed internazionali.
- Premi e riconoscimenti.
- Attività di Editore o Revisore per riviste scientifiche internazionali.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare BIO/11.

Dipartimento di Scienze Chirurgiche **Facoltà di** Medicina e Odontoiatria

N. posti: 2

Settore concorsuale: 06/C1

Settore Scientifico Disciplinare: MED/18

Diploma di Specializzazione: in Chirurgia Generale

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Scienze Chirurgiche **Attività di ricerca prevista:** nel settore concorsuale 06/C1.

Impegno didattico e relativa sede:

nei Corsi di Laurea, nei Corsi di Laurea Magistrali, nelle Scuole di Specializzazione, nei Dottorati di Ricerca, nei Master di Sapienza, anche fuori Roma.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, nei Poli di Sapienza in Regione Lazio.

Attività assistenziale:

nell'Azienda Policlinico Umberto I di Roma, previa autorizzazione dell'Azienda.



Numero di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito:

non inferiore a 12 e non superiore a 16 nell'arco temporale di 5 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: inglese.

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- dottorato di ricerca o equipollenti, e, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero;
- prodotti di ricerca scientifica e tecnologica;
- eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;
- documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- documentata attività clinica;
- coordinamento o partecipazione a progetti di ricerca finanziati;
- organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- titolarità di brevetti;
- relatore a congressi e convegni internazionali;
- premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.

Criteri comparativi:

- congruenza della produzione scientifica, progettuale e di ricerca clinica e sperimentale con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura;
- qualità della produzione scientifica, definita avvalendosi di database scientifici quali ISI Web of Knowledge e Scopus, valutando il numero complessivo dei lavori presenti nei database, il numero totale e medio delle citazioni, l'impact factor totale e medio per pubblicazione, l'indice di Hirsch, la posizione di primo, secondo, penultimo o ultimo autore o di "corresponding author" nella lista dei co-autori, la tipologia della pubblicazione, didattica o scientifica, quest'ultima distinta in originale, review, editoriale, case report o articolo breve, letter;
- originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;
- nella comparazione tra candidati saranno tenute in considerazione le pubblicazioni con impact factor superiore a 1.

Ulteriori criteri di valutazione:

- Abilitazione Scientifica Nazionale di I o di II fascia per il SC 06/C1, SSD MED/18;
- Servizio prestato in qualità di Ricercatore a tempo determinato di tipo A o equivalente;
- Assegno di Ricerca;



- Editor o membro di Editorial Board di riviste scientifiche internazionali indexate su ISI WoS o SCOPUS;
- Reviewer di riviste scientifiche internazionali indexate su ISI WoS o SCOPUS.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Scienze Cliniche Internistiche, Anestesiologiche e Cardiovascolari

Facoltà di Medicina e odontoiatria

N. posti: 1

Settore concorsuale: 06/D1

..........

Settore Scientifico Disciplinare: MED/11

Diploma di Specializzazione medica in: Malattie Cardiovascolari

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Scienze Cliniche Internistiche, Anestesiologiche e Cardiovascolari

Attività di ricerca prevista:

Il vincitore dovrà svolgere attività di ricerca nei campi di pertinenza del settore scientificodisciplinare MED/11, con particolare riferimento alla ricerca traslazionale sull'insufficienza cardiaca.

Impegno didattico e relativa sede:

Attività didattica nei corsi di Laurea, Laurea Magistrale, presso i corsi di Laurea Interfacoltà delle "Facoltà di Medicina e Odontoiatria" e "Farmacia e Medicina", nonché nei corsi di terzo livello (dottorati, specializzazioni, alta formazione) presso il Dipartimento di Scienze Cliniche Internistiche, Anestesiologiche e Cardiovascolari.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, presso il Dipartimento di Scienze Cliniche Internistiche, Anestesiologiche e Cardiovascolari e i corsi di Laurea della Facoltà di appartenenza.

Attività assistenziale:

UOC Malattie dell'apparato cardiovascolare – Policlinico Umberto I.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:



non inferiore a 12 e non superiore a 20 nell'arco temporale di 8 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- 1) dottorato di ricerca inerente al settore scientifico disciplinare del presente bando;
- 2) tesi di dottorato di ricerca inerente al settore scientifico disciplinare del presente bando;
- 3) aver usufruito di contratti di ricercatore a tempo determinato di tipologia A, ovvero di assegni di ricerca, inerente al settore scientifico disciplinare del presente bando;
- 4) eventuale attività didattica a livello universitario;
- 5) attività di relatore o co-relatore di tesi di laurea in Medicina e Chirurgia e di tesi di specializzazione medica nel settore scientifico disciplinare del presente bando;
- 6) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti stranieri;
- 7) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- 8) coordinamento o partecipazione a progetti di ricerca finanziati, attinenti al profilo scientifico richiesto;
- 9) le Commissioni giudicatrici, inoltre, nell'effettuare la valutazione preliminare comparativa dei candidati, prendono in considerazione esclusivamente pubblicazioni, o testi accettati per la pubblicazione, secondo le norme vigenti; verranno valutate le pubblicazioni includendo articoli in rivista, articoli di rassegna (review), lettere e editoriali, esclusivamente pubblicate su riviste indicizzate su ISI Web of Knowledge o Scopus.

I criteri di valutazione delle pubblicazioni saranno originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione. Il candidato dovrà essere in una posizione preminente, come primo o come ultimo nome, in almeno la metà delle pubblicazioni presentate.

Criteri comparativi:

- 1) congruenza della produzione scientifica, progettuale e di ricerca con il settore scientifico disciplinare, ovvero con tematiche ad esso correlate e comunque attinenti il settore concorsuale richiesto;
- 2) rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;



- 3) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;
- 4) le Commissioni giudicatrici dovranno altresì valutare la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali; le pubblicazione presentate dovranno essere congrue al settore scientifico-disciplinare, ovvero con tematiche ad esso correlate, e comunque attinenti al settore concorsuale del bando; il candidato dovrà essere in una posizione preminente, come primo o come ultimo nome, in almeno la metà delle pubblicazioni presentate; inoltre, la posizione di primo o ultimo nome fra gli autori verrà ritenuta come particolarmente significativa e valutata nella comparazione tra candidati di valore simile.
- 5) la Commissione, nel valutare le pubblicazioni, si avvale anche dei seguenti indicatori, utilizzando ISI Web of Knowledge o Scopus, riferiti alla data di scadenza dei termini delle candidature: a) numero totale delle citazioni; b) numero medio di citazioni per pubblicazione; c) «impact factor» totale; d) «impact factor» medio per pubblicazione; e) combinazioni dei precedenti parametri atti a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch, o simili).

Ulteriori criteri di valutazione:

- 1) Editor, Guest Editor, o membro di Editorial Board, di riviste scientifiche internazionali indicizzate su ISI Web of Knowledge o Scopus;
- 2) Revisore per riviste scientifiche internazionali indicizzate su ISI Web of Knowledge o Scopus;
- 3) Partecipazione a corsi di perfezionamento universitario post-laurea (corsi di formazione, di alta formazione, o simili);
- 4) Partecipazione a gruppi di studio di società scientifiche nazionali e internazionali.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Scienze Cliniche Internistiche, Anestesiologiche e Cardiovascolari

Facoltà di Medicina e Odontoiatria

N. posti 1

Settore concorsuale: 06/D4

Settore Scientifico Disciplinare: MED/35

Diploma di specializzazione medica: Dermatologia e Venereologia

Regime di impegno: tempo pieno



Sede di servizio: Dipartimento di Scienze Cliniche Internistiche, Anestesiologiche e Cardiovascolari

Attività di ricerca prevista:

Il ricercatore svolgerà attività di ricerca nell'ambito della dermatologia clinica generale ed oncologica, con particolare riguardo circa le conoscenze sulla diagnostica non invasiva per la caratterizzazione delle malattie cutanee.

Impegno didattico e relativa sede:

Il ricercatore svolgerà attività didattica e di didattica integrativa per le discipline di pertinenza del Settore Scientifico - disciplinare MED/35 – Malattie Cutanee e Veneree nei Corsi di Laurea in Medicina e Chirurgia, Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie, e nelle Scuole di Specializzazione di Area Medica.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, presso i Corsi di Laurea della Facoltà di Medicina e Odontoiatria.

Attività assistenziale:

UOC di Dermatologia - Policlinico Umberto I.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 20 nell'arco temporale di 5 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: Inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- 1) dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, conseguito in Italia o all'estero;
- 2) eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;
- 3) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti stranieri;
- 4) documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze;



- 5) realizzazione di attività progettuale;
- 6) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- 7) relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- 8) premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.

Nella valutazione individuale verranno considerati il curriculum, le pubblicazioni scientifiche, l'attività di ricerca svolta anche come responsabile di gruppi, con particolare rilievo a ricerca clinica applicata e ricerca di base. Esperienze di ricerca e estensione delle competenze in ambito dermatologico considerando i parametri in uso nella comunità scientifica internazionale normalizzati per l'età.

Criteri comparativi:

Le Commissioni giudicatrici nell'effettuare la valutazione preliminare comparativa dei candidati, prendono in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti, nonché saggi inseriti in opere collettanee ed articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali. Le Commissioni giudicatrici effettuano la valutazione comparativa delle pubblicazioni sulla base dei seguenti criteri:

- 1) congruenza con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più settori scientifico-disciplinari, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate;
- 2) rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;
- 3) determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;
- 4) le Commissioni giudicatrici dovranno altresì valutare la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali;
- 5) nell'ambito dei settori concorsuali in cui ne è consolidato l'uso a livello internazionale le Commissioni, nel valutare le pubblicazioni, si avvalgono anche dei seguenti indicatori, riferiti alla data di scadenza dei termini delle candidature: a) numero totale delle citazioni; b) numero medio di citazioni per pubblicazione; c) «impact factor» totale; d) «impact factor» medio per pubblicazione; e) combinazioni dei precedenti parametri atti a valorizzare l'impatto della produzione scientifica del candidato (indice di Hirsch, o simili).

Nella comparazione verrà considerata l'esperienza in ricerca in dermatologia e la pluralità di aree di ricerca. Dottorato di ricerca in Italia o all'estero. Qualità dei lavori scientifici considerando la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità



temporale della stessa, considerando i parametri in uso nella comunità scientifica internazionale normalizzati per l'età.

Ulteriori criteri di valutazione:

Attività di didattica o ricerca svolta all'estero, documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri, documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richiesti tali specifiche competenze.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Scienze della Terra

Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

N. posti 1

Settore concorsuale: 04/A2

Settore Scientifico Disciplinare: GEO/01

Dottorato di ricerca: Scienze della Terra o equivalente nel SSD GEO/01

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Scienze della Terra

Attività di ricerca prevista:

Il vincitore della procedura dovrà svolgere attività di ricerca nei campi di pertinenza del SSD GEO/01. A tal fine il candidato deve possedere una comprovata esperienza scientifica nel campo della sistematica ed icnologia dei vertebrati paleozoici e mesozoici.

Impegno didattico e relativa sede:

Il docente dovrà garantire un impegno didattico nei corsi d'insegnamento di competenza dei CAD di Scienze Geologiche, Scienze e Tecnologie per la Natura, l'Ambiente e il Territorio e Scienze Applicate ai Beni Culturali. Sede Sapienza Università di Roma.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Sapienza Università di Roma.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 14 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: inglese



Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale. Valutazione complessiva dell'attività scientifica, della sua continuità e dell'arco temporale in cui essa si è sviluppata; valutazione dei titoli; valutazione delle pubblicazioni scientifiche selezionate; analisi scientometrica della produzione scientifica (numero citazioni totali, citazioni normalizzate, H Index, I.F. totale delle riviste) derivata da database scientifici (WoS, Scopus, Google Scholar).

Criteri comparativi:

- 1. internazionalità dei lavori scientifici,
- 2. posizionamento editoriale,
- 3. specifica aderenza dei lavori scientifici alle tematiche proprie del SSD GEO/01, e in particolare nel campo della sistematica ed icnologia dei vertebrati paleozoici e mesozoici,
- 4. numero complessivo degli autori e posizione del nome del candidato,
- 5. comprovata esperienza scientifica relativa a studi di sistematica, paleoecologia e associazioni ad icnofossili di vertebrati.

Ulteriori criteri di valutazione:

- 1. coordinamento e/o partecipazione a programmi di ricerca nazionali e internazionali, ammessi al finaziamento sulla base di bandi competitivi,
- 2. attività editoriale per riviste nazionali ed internazionali,
- 3. esperienza maturata presso istituzioni scientifiche nazionali ed internazionali in relazione alle tematiche del settore,
- 4. attività svolta in qualità di assegnista di ricerca e/o in qualità di ricercatore a tempo determinato di tipo A nel SSD GEO/01,
- 5. attività didattica di livello e tipologia universitaria riconducibile alle tematiche proprie del SSD GEO/01,
- 6. organizzazione o partecipazione come relatore a convegni di carattere scientifico nazionali ed internazionali,
- 7. possesso del titolo di abilitazione nazionale nel SC 04/A2,
- 8. attività relative alla "terza missione" dell'università,
- 9. conseguimento di riconoscimenti scientifici nazionali e internazionali.



Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Scienze della Terra

Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

N. posti 1

Settore concorsuale: 04/A3

Settore Scientifico Disciplinare: GEO/04

Dottorato di ricerca: Scienze della Terra o equivalente nel SSD GEO/04

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Scienze della Terra

Attività di ricerca prevista:

Il vincitore della procedura dovrà svolgere attività di ricerca nei campi di pertinenza del SSD GEO/04. A tal fine il candidato deve possedere comprovata esperienza i) nello sviluppo di modelli di analisi e di evoluzione dei bacini idrografici, ii) nel rilevamento geomorfologico e monitoraggio degli effetti dei processi di erosione a scala di bacino e di versante, anche con tecniche innovative, iii) nell'analisi spaziale e geostatistica dei dati geomorfologici, iv) nelle analisi geomorfologiche, geomorfometriche in ambienti naturali e in ambienti urbanizzati, anche finalizzate alla valutazione delle pericolosità geomorfologiche, v) nella cartografia geomorfologica in ambiente GIS.

Impegno didattico e relativa sede:

Il docente dovrà garantire un impegno didattico nell'ambito della programmazione didattica del Dipartimento di Scienze della Terra, inerenti alle attività formative di pertinenza del settore SSD GEO/04 per i corsi di laurea Triennale e Magistrale, in particolare nei corsi d'insegnamento di competenza dei CAD di Scienze Geologiche, Scienze e Tecnologie per la Natura, l'Ambiente e il Territorio e Scienze e Tecnologie per l'ambiente

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Sapienza Università di Roma

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 15 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.



Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: non richiesta

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale. Valutazione complessiva dell'attività scientifica, della sua continuità e dell'arco temporale in cui essa si è sviluppata; valutazione dei titoli; valutazione delle pubblicazioni scientifiche selezionate; analisi scientometrica della produzione scientifica (numero citazioni totali, citazioni normalizzate, H Index, I.F. totale delle riviste) derivata da database scientifici (WoS, Scopus, Google Scholar).

Criteri comparativi:

- 1. visibilità internazionale dei lavori scientifici;
- 2. posizionamento editoriale;
- 3. specifica aderenza dei lavori scientifici alle tematiche proprie del SSD GEO/04, e in particolare: i) nello sviluppo di modelli di analisi e di evoluzione dei bacini idrografici, ii) nel rilevamento geomorfologico e monitoraggio degli effetti dei processi di erosione a scala di bacino e di versante, anche con tecniche innovative, iii) nell'analisi spaziale e geostatistica dei dati geomorfologici, iv) nelle analisi geomorfologiche, geomorfometriche in ambienti naturali e in ambienti urbanizzati, anche finalizzate alla valutazione delle pericolosità geomorfologiche, v) nella cartografia geomorfologica in ambiente GIS.
- 4. contributo del candidato nell'ambito delle ricerche a più nomi, deducibile, anche se non in misura esclusiva, dal numero complessivo degli autori e dalla posizione del nome del candidato nella lista degli autori;
- 5. comprovata attività didattica svolta in qualità di titolare di corsi o moduli di insegnamento accademici (che prevedano un minimo di 3 CFU) relativi alle tematiche proprie del SSD GEO/04.

Ulteriori criteri di valutazione:

- 1. coordinamento e/o partecipazione a programmi e gruppi di ricerca nazionali e internazionali,
- 2. attività editoriale per riviste internazionali,
- 3. attività riconosciuta nell'ambito di Associazioni scientifiche nazionali e internazionali;
- 4. attività svolta in qualità di assegnista di ricerca e/o in qualità di ricercatore a tempo determinato di tipo A nel SSD GEO/04;
- 5. organizzazione e partecipazione a convegni di carattere scientifico nazionali ed internazionali;
- 6. Conseguimento di premi e riconoscimenti per l'attività scientifica;
- 7. possesso del titolo di abilitazione scientifica nazionale (ASN) nel SC 04/A3.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.



Dipartimento di Scienze della Terra

Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

N. posti 1

Settore concorsuale: 04/A1

Settore Scientifico Disciplinare: GEO/06

Dottorato di ricerca: Scienze della Terra o equivalente nel SSD GEO/06

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Scienze della Terra

Attività di ricerca prevista:

Il vincitore della procedura dovrà svolgere attività di ricerca nei campi di pertinenza del SSD GEO/06. A tal fine il candidato deve possedere una comprovata esperienza scientifica nel campo delle applicazioni mineralogiche finalizzate alla caratterizzazione di minerali fibrosi e allo studio della loro reattività.

Impegno didattico e relativa sede:

Il docente dovrà garantire un impegno didattico nei corsi d'insegnamento di competenza dei CAD di Scienze Applicate ai Beni Culturali, Scienze Geologiche e Scienze e Tecnologie per la Natura, l'Ambiente e il Territorio. Sede Sapienza Università di Roma.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Sapienza Università di Roma.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 14 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale. Valutazione complessiva dell'attività scientifica, della sua continuità e dell'arco temporale in cui essa si è sviluppata; valutazione dei titoli; valutazione



delle pubblicazioni scientifiche selezionate; analisi scientometrica della produzione scientifica (numero citazioni totali, citazioni normalizzate, H Index, I.F. totale delle riviste) derivata da database scientifici (WoS, Scopus, Google Scholar).

Criteri comparativi:

- 1. internazionalità dei lavori scientifici,
- 2. posizionamento editoriale,
- 3. specifica aderenza dei lavori scientifici alle tematiche proprie del SSD GEO/06, e in particolare all'ambito dei minerali fibrosi, e loro equivalenti di sintesi, di potenziale rilevanza per la salute umana,
- 4. numero complessivo degli autori e posizione del nome del candidato,
- 5. comprovata esperienza scientifica relativa alla caratterizzazione cristallochimica e allo studio della reattività di minerali fibrosi, e loro equivalenti di sintesi.

Ulteriori criteri di valutazione:

- 1. coordinamento e/o partecipazione a programmi di ricerca nazionali e internazionali,
- 2. attività editoriale per riviste internazionali,
- 3. esperienza maturata presso laboratori nazionali ed internazionali in relazione alle diverse metodologie analitiche utilizzate nello studio di minerali fibrosi,
- 4. attività svolta in qualità di assegnista di ricerca e/o in qualità di ricercatore a tempo determinato di tipo A nel SSD GEO/06,
- 5. attività didattica di livello e tipologia universitaria riconducibile alle tematiche proprie del SSD GEO/06,
- 6. organizzazione di convegni di carattere scientifico nazionali ed internazionali,
- 7. possesso del titolo di abilitazione nazionale nel SC 04/A1.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Scienze dell'antichità **Facoltà di** Lettere e Filosofia **N. posti** 1

Settore concorsuale: 10/D3

Settore Scientifico Disciplinare: L-FIL-LET/04

Dottorato di ricerca: nelle discipline affini al SSD L-FIL-LET/04



Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Scienze dell'Antichità

Attività di ricerca prevista:

Il ricercatore dovrà svolgere e promuovere attività di ricerca nell'ambito del SSD L-FIL-LET/04.

Impegno didattico e relativa sede:

Il ricercatore dovrà assumersi il carico didattico di 12 cfu nei Corsi di studio triennali e magistrali nel cui Ordinamento didattico è inserito il SSD L-FIL-LET/04 ed essere disponibile a svolgere attività didattica nel dottorato incardinato nel Dipartimento. La sede sarà quella del Dipartimento di Scienze dell'Antichità.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Dipartimento di Scienze dell'Antichità.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 8 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del/della candidato/a, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

almeno una monografia e una serie di contributi significativi (almeno sei, in riviste o volumi dotati di ISSN o ISBN), che dimostrino continuità nel tempo, originalità e specificità della produzione scientifica e dei suoi risultati e mettano in rilievo l'ampiezza degli interessi del/della candidato/a.

Criteri comparativi:

valutazione complessiva della ricerca con i seguenti criteri:

- originalità nel contenuto;
- carattere innovativo;
- qualità e rigore metodologico della produzione scientifica, valutata all'interno del panorama nazionale e/o internazionale della ricerca; nelle sue ricerche il/la candidato/a deve aver dimostrato capacità di affrontare autori, generi, temi e questioni rilevanti nelle discipline del SSD;
- congruenza con le tematiche del settore e/o con tematiche interdisciplinari pertinenti;
- continuità temporale e intensità della produzione scientifica;
- apporto individuale nei lavori di collaborazione;



- rilevanza e qualità della sede editoriale di pubblicazione, sulla base del prestigio e dell'autorevolezza riconosciuti dalla comunità scientifica, della diffusione nazionale e internazionale, del comitato editoriale e del sistema di referaggio;
- esperienza di ricerca in qualificate sedi (istituzioni accademiche, centri di ricerca) in Italia e/o in altri Paesi;
- documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- responsabilità di progetti di ricerca finanziati su bando da istituzioni pubbliche nazionali ed internazionali;
- organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- partecipazione, in qualità di relatore, a convegni e congressi nazionali e internazionali;
- premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- direzione o collaborazione scientifica (ad es. partecipazione al comitato scientifico) in attività di sedi editoriali (ad es. riviste, collane specialistiche) di prestigio e valore riconosciuti dalla comunità scientifica;
- comprovata esperienza didattica a livello universitario in Italia o all'estero nell'ambito del settore concorsuale previsto dal bando.

Seminario: prima della chiamata il/la candidato/a dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare oggetto della procedura selettiva.

Dipartimento di Scienze dell'antichità

Facoltà di Lettere e Filosofia

N. posti 1

Settore concorsuale: 10/N1

Settore Scientifico Disciplinare: L-OR/14

Dottorato di ricerca: nelle discipline affini al SSD L-OR/14

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Scienze dell'Antichità

Attività di ricerca prevista:

Il ricercatore dovrà svolgere e promuovere attività di ricerca nell'ambito del SSD L-OR/14, con particolare riferimento a studi storico-epigrafici sull'Iran sasanide.

Impegno didattico e relativa sede:

Il ricercatore dovrà assumersi il carico didattico di 12 cfu nei Corsi di studio triennali e magistrali nel cui Ordinamento didattico è inserito il SSD L-OR/14 ed essere disponibile a svolgere attività didattica nel dottorato incardinato nel Dipartimento. La sede sarà quella del Dipartimento di Scienze dell'Antichità.



Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Dipartimento di Scienze dell'Antichità.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 8 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del/della candidato/a, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

una monografia oppure una serie di contributi per quantità di impegno o unitarietà di ricerca equivalenti a una monografia, oltre a una serie di contributi significativi (almeno sei, in riviste o volumi dotati di ISSN o ISBN), che dimostrino continuità nel tempo, originalità e specificità della produzione scientifica e dei suoi risultati e mettano in rilievo l'ampiezza degli interessi del/della candidato/a.

Criteri comparativi:

valutazione complessiva della ricerca con i seguenti criteri:

- originalità nel contenuto;
- carattere innovativo;
- qualità e rigore metodologico della produzione scientifica, valutata all'interno del panorama nazionale e/o internazionale della ricerca; nelle sue ricerche il/la candidato/a deve aver dimostrato capacità di affrontare generi, temi e questioni importanti e dirimenti delle discipline del SSD;
- congruenza con le tematiche del settore e/o con tematiche interdisciplinari pertinenti;
- continuità temporale e intensità della produzione scientifica;
- apporto individuale nei lavori di collaborazione;
- rilevanza e qualità della sede editoriale di pubblicazione, sulla base del prestigio e dell'autorevolezza riconosciute dalla comunità scientifica, della sua diffusione nazionale e internazionale, del comitato editoriale e del sistema di referaggio;
- documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificate sedi (istituzioni accademiche, centri di ricerca) italiane o straniere;
- responsabilità di progetti di ricerca finanziati su bando da istituzioni pubbliche nazionali ed internazionali;
- organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- partecipazione, in qualità di relatore, a convegni e congressi nazionali e internazionali;
- premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;



- collaborazioni scientifiche alle attività di sedi editoriali riconosciute di eccellenza;
- comprovata esperienza didattica a livello universitario in Italia o all'estero nell'ambito del settore concorsuale previsto dal bando.

Ulteriori criteri di valutazione:

titoli valutabili: borse di ricerca; periodi di ricerca all'estero; attività di revisione per riviste scientifiche internazionali.

Seminario: prima della chiamata il/la candidato/a dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare oggetto della procedura selettiva.

Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria

Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale

N. posti 1

Settore concorsuale: 01/A3

Settore Scientifico Disciplinare: MAT/05

Dottorato di ricerca: si richiede dottorato di ricerca congruente con le tematiche del SSD MAT/05

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria

Attività di ricerca prevista: Il vincitore dovrà svolgere la propria attività di ricerca presso il Dipartimento assicurando una presenza costante e promuovendo iniziative di sviluppo e di diffusione della ricerca. L'attività scientifica richiesta è relativa alle tematiche di interesse per il Dipartimento nell'ambito del Settore Scientifico- Disciplinare MAT/05 - Analisi Matematica.

Impegno didattico e relativa sede: Il ricercatore dovrà garantire un impegno didattico, come previsto dal regolamento di Ateneo per il regime a tempo pieno, da svolgere nell'ambito del SSD MAT/05 per corsi di studio di Ingegneria delle sedi Sapienza.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120 ore, da svolgere nell'ambito del SSD MAT/05 per corsi di studio di Ingegneria delle sedi Sapienza.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 8 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 5 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: nessuna



Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

il candidato deve aver dato contributi originali di rilievo alla ricerca scientifica, oltre quelli ottenuti nel primo periodo di formazione scientifica, e dimostrare una acquisita autonomia di ricerca. I parametri per valutare tali contributi sono:

- l'importanza, la quantità e la varietà dei contributi scientifici originali attribuibili al candidato;
- la numerosità e densità temporale delle pubblicazioni riconosciute relative al settore o comunque significativamente collegate ad esso;
- i riconoscimenti nazionali ed internazionali che sono stati dati ai risultati scientifici attribuiti al candidato, ad esempio sotto forma di specifiche citazioni da parte di altri autori, premi, inviti a congressi, inclusioni in comitati editoriali di riviste prestigiose o in comitati scientifici di conferenze di alto valore internazionale. Per "pubblicazione riconosciuta" si intende un articolo stampato o accettato per la pubblicazione in una rivista con referee o in atti di convegno con referee, oppure una monografia scientifica o una parte di monografia scientifica; questi prodotti sono valutabili se indicizzati sulle banche dati Web of Science o Scopus.

Criteri comparativi:

il criterio comparativo consiste nella valutazione qualitativa dei lavori selezionati da ciascun candidato e valutati anche in relazione al numero dei coautori, ritenendo ammissibili (per intero) sotto questo aspetto le pubblicazioni in cui gli autori siano non più di 4; le eventuali pubblicazioni con un numero di autori superiore saranno considerate con un opportuno coefficiente di normalizzazione, se gli autori sono in ordine alfabetico; se gli autori non sono in ordine alfabetico le pubblicazioni saranno considerate per intero per i primi due autori e normalizzate per gli altri. I valori di normalizzazione sopra indicati possono anche essere modificati se si tratta di pubblicazioni di altissimo valore e spessore, su ottime riviste internazionali.

Ulteriori criteri di valutazione:

eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'Estero;

periodi di studio e ricerca ed esperienze didattiche in qualificate istituzioni di ricerca internazionali. Sono inoltre elementi rilevanti: la responsabilità a progetti di ricerca finanziati da istituzioni pubbliche nazionali ed internazionali; l'organizzazione o la partecipazione come relatore a convegni di carattere scientifico in Italia o all'estero.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.



Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria

Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale

N. posti 1

Settore concorsuale: 03/B2

Settore Scientifico Disciplinare: CHIM/07

Dottorato di ricerca: congruente con gli argomenti indicati nel programma di ricerca.

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria, Via Antonio Scarpa n.

16 - 00161 Roma

Attività di ricerca prevista:

L'attività di ricerca che il ricercatore dovrà svolgere riguarderà argomenti propri del Settore scientifico-disciplinare CHIM/07 - Fondamenti Chimici delle Tecnologie, nell'ambito del settore concorsuale 03/B2, ovvero chimica e tecnologia dei materiali avanzati per l'energetica e il riconoscimento molecolare.

Impegno didattico e relativa sede:

Si richiede un impegno didattico da svolgere con insegnamenti di Chimica per i corsi di laurea in Ingegneria nelle sedi Sapienza.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, da svolgere nell'ambito del SSD CHIM/07 per corsi di studio di Ingegneria delle sedi Sapienza.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 9 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

la valutazione deve accertare, la maturità scientifica del candidato, intesa come il riconoscimento di



un positivo livello della qualità e originalità dei risultati raggiunti nelle ricerche affrontate.

- Titoli, curriculum e produzione scientifica;
- attività di formazione o di ricerca presso qualificati centri e istituti italiani o stranieri;
- partecipazione a gruppi di ricerca nazionali e internazionali;
- attività quale organizzatore o quale relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- impegno in iniziative per "terza missione" dell'Università.

Criteri comparativi:

La commissione giudicatrice effettuerà la valutazione comparativa delle pubblicazioni sulla base dei seguenti criteri:

- originalità, carattere innovativo, rigore metodologico e rilevanza delle pubblicazioni;
- congruenza della produzione bibliografica con il Settore concorsuale 03/B2 per il quale è bandita la procedura;
- determinazione analitica dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;
- direzione o partecipazione a comitati editoriali di riviste, collane editoriali, enciclopedie e trattati e/o attività di revisore per riviste scientifiche internazionali;
- responsabilità e/o partecipazione a progetti di ricerca su bandi finanziati da istituzioni pubbliche nazionali ed Internazionali;
- attività didattica svolta nel settore scientifico disciplinare anche in lingua inglese.

Ulteriori criteri di valutazione:

Il candidato deve aver dato contributi significativi alla ricerca e deve aver dimostrato autonomia come ricercatore creativo. I parametri per valutare tali contributi sono, oltre a quelli elencati in precedenza:

- l'importanza e la varietà dei contributi scientifici attribuibili al candidato;
- la qualità e la numerosità delle pubblicazioni riconosciute relativo al settore o comunque significative collegate ad esso;
- i riconoscimenti nazionali e internazionali che sono stati ottenuti dal candidato, ad esempio sotto forma di premi, inviti a congressi di rilevanza internazionale.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche **Facoltà di** Farmacia e medicina **N. posti** 1



Settore concorsuale: 06/N1

Settore Scientifico Disciplinare: MED/46

Dottorato di ricerca: per i settori scientifici disciplinari interessati dal bando suddetto

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Sede dello svolgimento dell'attività istituzionale: Dipartimento di Scienze e

Biotecnologie medico-chirurgiche - Polo Pontino

Attività di ricerca prevista:

tipologia di impegno scientifico: attività di ricerca nell'ambito del settore scientifico disciplinare oggetto della selezione con particolare riferimento alla medicina rigenerativa applicata alla ricostruzione tridimensionale di tessuti.

Impegno didattico e relativa sede:

attività didattica nei corsi di laurea, laurea Magistrale e nelle scuole di specializzazione di area medica presso il Polo Pontino

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

Attività didattica frontale presso il Polo Pontino: minimo 72 ore massimo 120 ore

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 20 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio. Saranno prese in considerazione unicamente le pubblicazioni su riviste internazionali e nazionali, con sistema di peer review dotate di impact factor.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistico scientifiche del candidato: inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

Valutazione preliminare dei candidati sul curriculum e sulla produzione scientifica, secondo i criteri ed i parametri, riconosciuti anche in ambito internazionale, individuati con DM 25 maggio 2011 n. 243.

Criteri comparativi:

Congruenza di ciascuna pubblicazione presentata con le tematiche del Settore concorsuale per il quale è bandita la procedura; originalità, innovatività e rigore metodologico di ciascuna



pubblicazione presentata, nonché la sua rilevanza scientifica all'interno del Settore; prestigio della collocazione editoriale delle pubblicazioni presentate, nonché la continuità temporale della produzione scientifica, fatti salvi i periodi di congedo previsti dalla legge. La posizione di primo, ultimo nome o corresponding author sarà ritenuta significativa e valutata nella comparazione tra candidati di valore simile.

Ulteriori criteri di valutazione:

Periodi di studio e ricerca in qualificate istituzioni di ricerca nazionali e internazionali; contratti di ricerca e di lavoro in qualificate istituzioni di ricerca nazionali e internazionali; relatore, su invito, a congressi nazionali e internazionali, Membro di Editorial Board, Riconoscimenti e Premi.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare MED 46.

Dipartimento di Scienze e biotecnologie medico-chirurgiche

Facoltà di Farmacia e medicina

N. posti 1

Settore concorsuale: 06/D4

Settore Scientifico Disciplinare: MED/12

Diploma di specializzazione medica: Gastroenterologia

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Sede dello svolgimento dell'attività istituzionale: Dipartimento di Scienze e

Biotecnologie medico-chirurgiche - Polo Pontino

Attività di ricerca prevista:

tipologia di impegno scientifico: attività di ricerca nell'ambito del settore scientifico disciplinare oggetto della selezione con particolare riferimento alla patofisiologia epatico-biliare e delle cellule staminali organo associate.

Impegno didattico e relativa sede:

tipologia di impegno didattico: attività didattica nei corsi di Laurea, laurea Magistrale e nelle scuole di specializzazione di area medica presso il Polo Pontino.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

Attività didattica frontale presso il Polo Pontino: minimo 72 ore massimo 120 ore.



Attività assistenziale: da svolgersi presso le strutture assistenziali del Polo Pontino (in particolare Ospedale S.M. Goretti subordinatamente alla delibera della giunta di facoltà di Farmacia e Medicina e dei competenti organi delle citate strutture.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 20 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio. <u>Saranno prese in considerazione unicamente le pubblicazioni su riviste internazionali e nazionali, con sistema di peer review dotate di impact factor.</u>

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistico scientifiche del candidato: inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

Valutazione preliminare dei candidati sul curriculum e sulla produzione scientifica, secondo i criteri ed i parametri, riconosciuti anche in ambito internazionale, individuati con DM 25 maggio 2011 n. 243.

Criteri comparativi:

Congruenza di ciascuna pubblicazione presentata con le tematiche del Settore concorsuale per il quale è bandita la procedura; originalità, innovatività e rigore metodologico di ciascuna pubblicazione presentata, nonché la sua rilevanza scientifica all'interno del Settore; prestigio della collocazione editoriale delle pubblicazioni presentate, nonché la continuità temporale della produzione scientifica, fatti salvi i periodi di congedo previsti dalla legge. La posizione di primo, ultimo nome o corresponding author sarà ritenuta significativa e valutata nella comparazione tra candidati di valore simile.

Ulteriori criteri di valutazione:

Periodi di studio e ricerca in qualificate istituzioni di ricerca nazionali e internazionali; contratti di ricerca e di lavoro in qualificate istituzioni di ricerca nazionali e internazionali; relatore, su invito, a congressi nazionali e internazionali, Membro di Editorial Board, Riconoscimenti e Premi.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare MED/12



Dipartimento di Scienze giuridiche Facoltà di Giurisprudenza N. posti 1

Settore concorsuale: 12/H1

Settore concorsuale: 12/H1

Settore Scientifico Disciplinare: IUS/18

Dottorato di ricerca: Diritto romano (IUS/18)

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Scienze Giuridiche

Attività di ricerca prevista:

Il ricercatore dovrà svolgere attività di ricerca nei campi di pertinenza del Settore scientificodisciplinare IUS/18 (Diritto romano e diritti dell'antichità), anche volti alla elaborazione di strumenti e archivi elettronici, con particolare riferimento a tematiche relative alle categorie del diritto romano pubblico e privato, ai principi fondanti del sistema giuridico romanistico, alla comparazione tra sistema giuridico romanistico e ordinamenti contemporanei.

Impegno didattico e relativa sede:

Il ricercatore sarà impegnato nello svolgimento dell'insegnamento, in lingua italiana e/o inglese, di materie afferenti al s.s.d. IUS/18 nell'ambito dei corsi di laurea triennali e magistrali del Dipartimento di Scienze giuridiche, nonché di eventuali corsi rientranti nell'offerta formativa della Facoltà di Giurisprudenza e di altre dell'Ateneo.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica: minimo 72, massimo 120, presso Dipartimento di Scienze giuridiche.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 6 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 5 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio;

Lingue straniere oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: Inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- Dottorato di Ricerca in ambito giuridico-romanistico;
- Attività didattica in corsi universitari, master e scuole di specializzazione/perfezionamento, in Italia e all'estero;



- Partecipazione e/o direzione di progetti di ricerca, ivi compreso l'ambito giuridico-elettronico riferito al diritto romano, finanziati attraverso procedure comparative;
- Attività di studio e di ricerca presso Università o Centri di ricerca italiani ed esteri, con particolare riferimento alla collaborazione scientifica con Università o Centri di ricerca della Repubblica Popolare Cinese;
- Partecipazione in qualità di relatore a convegni nazionali e internazionali, in Italia e all'estero;
- Organizzazione e/o partecipazione alla organizzazione di convegni, conferenze, seminari in Italia e all'estero;
- Collaborazione presso Riviste e Collane scientifiche, accreditate da Atenei;
- Partecipazione e/o direzione di progetti in ambito formativo, svolti presso Atenei e altri enti pubblici.

Criteri comparativi:

- Coerenza e pertinenza delle pubblicazioni scientifiche con il settore scientifico disciplinare;
- Continuità della produzione scientifica;
- Qualità dei contenuti della produzione scientifica, attestata dalla collocazione editoriale presso editori, collane o riviste di prestigio che utilizzino procedure trasparenti di valutazione della qualità del prodotto da pubblicare, anche attraverso l'adozione di sistemi di referaggio *peer review*;
- Originalità e innovatività dei risultati scientifici raggiunti;
- Varietà delle problematiche affrontate nella produzione scientifica e loro rilevanza per il settore scientifico di riferimento;
- Solidità e rigore del metodo di indagine risultante dalla produzione scientifica.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare IUS/18.

Dipartimento di Scienze giuridiche

Facoltà di Giurisprudenza

N. posti 1

Settore concorsuale: 12/H2

Settore Scientifico Disciplinare: IUS/19

Dottorato di ricerca: materie della tradizione storico-giuridica

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Scienze Giuridiche

Attività di ricerca prevista:

Svolgimento di ricerche nei diversi ambiti indicati nella declaratoria del SSD IUS 19 – Storia del diritto medievale e moderno, con particolare riferimento alle fonti (legislative, dottrinali, documentarie, giurisdizionali), alla prassi e agli istituti del diritto medievale e moderno



Impegno didattico e relativa sede:

svolgimento di attività didattica in lingua italiana e in lingua inglese nelle discipline afferenti al SSD IUS 19- Storia del diritto medievale e moderno, nell'ambito dei corsi di laurea triennali e magistrali del Dipartimento di Scienze Giuridiche

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica: minimo 72 ore e massimo 120 ore di didattica frontale, presso il Dipartimento di Scienze Giuridiche.

Numero di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria produzione scientifica:

non inferiore a 5 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: Inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

Il ricercatore dovrà dimostrare di aver svolto una continuativa e qualificata attività di ricerca nell'ambito del SSD IUS/19, con particolare riguardo alle fonti, alla dottrina e agli istituti del diritto medievale e moderno.

Criteri comparativi:

- Congruità delle pubblicazioni scientifiche con il settore scientifico disciplinare;
- Continuità della produzione scientifica;
- Qualità dei contenuti della produzione scientifica, attestata dalla collocazione editoriale presso editori, collane o riviste di prestigio che utilizzino procedure trasparenti di valutazione della qualità del prodotto da pubblicare, anche attraverso l'adozione di sistemi di referaggio peer review;
- Varietà delle problematiche affrontate nella produzione scientifica e loro rilevanza per il settore scientifico di riferimento.

Ulteriori criteri di valutazione:

- Attività didattica, in lingua italiana e in lingua inglese, nelle materie afferenti al SSD IUS/19



- Attività di ricerca presso qualificati Istituti italiani o stranieri, con particolare riferimento a borse di post-doc, incarichi e assegni di ricerca
- Posizioni strutturate in Università, Enti di ricerca, istituzioni di ricerca applicata, pubbliche o private, estere o, limitatamente alle posizioni non di ruolo, italiane
- Possesso dell'abilitazione al ruolo di professore almeno di II fascia nel Settore concorsuale

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento sulle proprie attività di ricerca.

Dipartimento di Scienze medico-chirurgiche e Medicina Traslazionale

Facoltà di Medicina e Psicologia

N. posti 1

Settore concorsuale: 06/D4

Settore Scientifico Disciplinare: MED/12

Diploma di Specializzazione Medica: congruente con il settore concorsuale 06/D4 -

Gastroenterologia

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Scienze medico-chirurgiche e Medicina Traslazionale

Attività di ricerca prevista:

Nel settore Concorsuale MED/12 - Gastroenterologia

Impegno didattico e relativa sede:

nei Corsi di Laurea, nei Corsi di Laurea Magistrali, nelle Scuole di Specializzazione, nei Dottorati di Ricerca, nei Master di Sapienza.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Sant'Andrea e nei Poli di Sapienza in Regione Lazio.

Attività assistenziale: nell'Azienda Ospedaliera Universitaria Sant'Andrea, previa autorizzazione dell'Azienda Ospedaliera competente

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 20 nell'arco temporale di 5 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio;

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: Inglese



Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero;
- eventuale documentata attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;
- documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- documentata attività clinica;
- coordinamento o partecipazione a progetti di ricerca finanziati;
- organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- titolarità di brevetti;
- relatore a congressi e convegni internazionali;
- premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali.

Criteri comparativi:

- congruenza della produzione scientifica, progettuale e di ricerca clinica e sperimentale con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura;
- qualità della produzione scientifica, definita avvalendosi di database scientifici quali ISI Web of Knowledge e Scopus, valutando il numero complessivo dei lavori presenti nei database, il numero totale e medio delle citazioni, l'impact factor totale e medio per pubblicazione, l'indice di Hirsch, la posizione di primo, secondo, penultimo o ultimo autore o di "corresponding author" nella lista dei co-autori, la tipologia della pubblicazione, didattica o scientifica, quest'ultima distinta in originale, review, editoriale, case report o articolo breve, letter;
- originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;
- nella comparazione tra candidati saranno tenute in considerazione le pubblicazioni con impact factor uguale o superiore a 1.

Ulteriori criteri di valutazione:

- Abilitazione Scientifica Nazionale per il SC 06D4;
- Editor o membro di Editorial Board di riviste scientifiche internazionali indexate su ISI WoS o SCOPUS;
- Reviewer di riviste scientifiche internazionali indexate su ISI WoS o SCOPUS.



- Partecipazione a Board di Societa' Scientifiche Nazionali o Internazionali
- Principal Investigator di trial clinici nazionali ed internazionali

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Scienze Medico chirurgiche e Medicina traslazionale

Facoltà di Medicina e Psicologia

N. posti 1

Settore concorsuale: 06/11

Settore Scientifico Disciplinare: MED/36

Diploma di specializzazione medica: Radiodiagnostica (o specializzazione equipollente)

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Scienze Medico Chirurgiche e Medicina Traslazionale, Facoltà di

Medicina e Psicologia.

Attività di ricerca prevista: Il candidato dovrà svolgere ricerca nell'ambito del SSD Med 36 della Diagnostica per Immagini con particolare riferimento allo sviluppo di nuove tecniche di imaging, ivi compresa l'applicazione dell'Intelligenza Artificiale, in ambito oncologico, addominale e toracico. L'attività di ricerca dovrà concorrere allo sviluppo del Dipartimento, dovrà avere carattere innovativo e dovrà favorire l'interazione interdisciplinare fra le varie componenti del Dipartimento. È richiesta una specifica esperienza nell'interazione multidisciplinare con comprovata partecipazione a gruppi di lavoro a valenza clinica (Tumor board) e di ricerca, questi ultimi in ambito nazionale e internazionale. È richiesto un congruo numero di pubblicazioni su riviste nazionali e internazionali inerenti agli argomenti della ricerca. Al candidato sarà richiesta la capacità di disegnare e condurre studi clinici, coordinare gruppi di ricerca e partecipare a progetti multidisciplinari. Sarà anche valutata la partecipazione a board di società nazionali e internazionali, gruppi di studi, convegni ed eventi nell'ambito della diagnostica per immagini.

Impegno didattico e relativa sede:

L'impegno didattico riguarderà la Diagnostica per Immagini SC 06/11, SSD MED/36, nei corsi di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, nei corsi di Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie, nelle di Specializzazione dell'Area Medica e nei Master di Area Medica – Dipartimento di Scienze Medico Chirurgiche e Medicina Traslazionale. Il candidato dovrà anche svolgere attività formativa e organizzativa a livello nazionale ed internazionale nell'ambito della terza missione.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Facoltà di Medicina e Psicologia.



Attività assistenziale: da svolgersi presso la UOC Radiologia, AOU Sant'Andrea, previa autorizzazione dell'Azienda Ospedaliera competente.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 15 nell'arco temporale di 5 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- Dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero;
- eventuale documentata attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;
- documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- documentata attività clinica;
- coordinamento o partecipazione a progetti di ricerca finanziati;
- organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- titolarità di brevetti;
- relatore a congressi e convegni internazionali;
- premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali.

Criteri comparativi:

- a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;
- b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura;
- c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- d) continuità temporale della produzione scientifica, fatti salvi i periodi di congedo previsti dalla legge;



- e) valutazione qualitativa/quantitativa dei lavori scientifici che si avvarrà degli indicatori bibliometrici: H-index totale; Impact Factor complessivo e degli ultimi 5 anni; citazioni totali e medie per articolo.
- f) la posizione come primo, ultimo nome o corresponding author verrà ritenuta come particolarmente significativa negli articoli pubblicati con elevato Impact Factor e valutata nella comparazione tra candidati di valore simile;

g) nella comparazione tra candidati saranno tenuti in considerazione le pubblicazioni con IF uguale o superiore a 2,5.

Ulteriori criteri di valutazione:

- 1. Numero lavori indexati totali negli ultimi 5 anni;
- 2. Editor o membro di editorial board di riviste internazionali indexate;
- 3. Organizzazione convegni;
- 4. Premi per l'attività scientifica svolta;
- 5. Partecipazione a convegni e conferenze nazionali e internazionali in qualità di relatore.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali

Facoltà di Medicina e Odontoiatria

N. posti: 2

Settore concorsuale: 06/F1 - MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE

Settore Scientifico Disciplinare: MED/28 - MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE

Diploma di specializzazione medica: Area Odontoiatrica

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali

Attività di ricerca prevista: Attività scientifica nell'ambito del SSD MED/28

Impegno didattico e relativa sede: nell'ambito della programmazione didattica del Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali. Attività didattica e attività didattiche integrative sia nei CdS (a Ciclo unico, Laurea magistrali e triennali) sia nei corsi di terzo livello (dottorato, specializzazione, master e alta formazione) presso le Facoltà di Medicina e Odontoiatria, Farmacia e Medicina e/o altre Facoltà di Sapienza.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:



minimo 72, massimo 120, sede Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche e Maxillo Facciali; Facoltà di Medicina e Odontoiatria, Farmacia e Medicina e/o altre Facoltà di Sapienza.

Attività assistenziale: Attività assistenziale da svolgere presso il DAI Testa Collo dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico Umberto I, previa autorizzazione dell'Azienda Ospedaliera competente.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 (dodici) e non superiore a 20 (venti) nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: Lingua inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

I lavori presentati per la valutazione devono essere per almeno due terzi congrui con il Settore Scientifico Disciplinare [SSD MED/28].

Criteri comparativi:

- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale
- per la valutazione quantitativa/qualitativa dei lavori si farà riferimento agli indicatori bibliometrici riconosciuti internazionalmente: numero lavori indexati pubblicati negli ultimi dieci anni e criteri bibliometrici internazionalmente riconosciuti, quali "impact factor" o altri indici
- una congrua percentuale della produzione scientifica deve essere di tipo clinico/traslazionale basata su casistiche che consentano di identificare l'attività diagnostica e/o clinica del candidato nel settore
- la posizione di primo, ultimo nome o corresponding author fra gli autori verrà ritenuta come particolarmente significativa negli articoli pubblicati su riviste ad alto valore di impatto e valutata nella comparazione tra candidati di valore simile
- altri indicatori di attività scientifica: partecipazione a progetti di ricerca e attrazione di finanziamenti competitivi nazionali e internazionali, continuità nell'attività scientifica e delle linee di ricerca, periodo di studio formazione e ricerca in qualificate istituzioni internazionali, presenza in board scientifici internazionali, riconoscibilità internazionale della produzione scientifica, trasferimento tecnologico (brevetti o altro) di livello internazionale, premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.

Ulteriori criteri di valutazione:



- Attività didattica congruente con il SSD oggetto della procedura;
- Comprovata attività clinico assistenziale.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Scienze Politiche

Facoltà di Scienze Politiche, Sociologia, Comunicazione

N. posti 1

Settore concorsuale: 14/A1

Settore Scientifico Disciplinare: SPS/01

Dottorato di ricerca: Filosofia, Studi politici o altro dottorato concernente profili afferenti al s.s.d.

SPS/01;

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Scienze Politiche

Attività di ricerca prevista:

Il ricercatore dovrà svolgere attività di ricerca nei campi di pertinenza del Settore scientificodisciplinare SPS/01, con riferimento a tematiche relative al nesso fra giustizia e politica e con particolare riguardo alle problematiche relative al fondamento sia della dimensione giuridica sia dell'attività politica.

Impegno didattico e relativa sede:

Il ricercatore sarà impegnato nello svolgimento dell'insegnamento di materie afferenti al s.s.d. SPS/01 nell'ambito dei corsi di laurea triennali e magistrali del Dipartimento di Scienze politiche, nonché dei corsi rientranti nell'offerta formativa interdipartimentale della Facoltà di Scienze politiche, Sociologia, Comunicazione.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica: minimo 72, massimo 120, sede Dipartimento di Scienze Politiche.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica: non inferiore a 8 e non superiore a 12, nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1°gennaio;

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: Inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con



quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

Il candidato dovrà dimostrare di aver svolto una continuativa e qualificata attività di ricerca nell'ambito del s.s.d. SPS/01, con particolare riguardo al nesso tra giustizia e politica, diritti dei popoli in epoca globale e protezione contro le pratiche deumanizzanti. (Genocidi, migrazioni forzate per ragioni economiche, religiose, etniche e belliche, negazioni dei diritti umani fondamentali).

Criteri comparativi:

- Quantità e qualità della produzione scientifica;
- Continuità della produzione scientifica;
- Congruità della produzione scientifica con le specifiche del settore scientifico-disciplinare;

Ulteriori criteri di valutazione:

- Documentata esperienza didattica nelle materie afferenti al s.s.d. SPS/01 o alla MSC 14/A;
- Documentata attività di formazione o ricerca presso qualificati Istituti italiani o stranieri;
- Partecipazione e organizzazione di gruppi di ricerca nazionali e internazionali;
- Partecipazione come relatore a convegni o congressi nazionali e internazionali;
- Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali per attività di ricerca;
- Partecipazione a comitati scientifici e redazionali di collane e riviste scientifiche di settore;
- Possesso dell'abilitazione al ruolo di Professore almeno di II fascia nel Settore concorsuale 14/A1.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare SPS/01.

Dipartimento di Scienze Politiche

Facoltà di: Scienze politiche, Sociologia e Comunicazione

N. posti 1

Settore concorsuale: 11/A2

Settore Scientifico Disciplinare: M-STO/02

Dottorato di ricerca: Storia moderna o altro dottorato concernente profili afferenti al SSD M-STO/02

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Scienze Politiche

Attività di ricerca prevista: Il ricercatore dovrà svolgere attività di ricerca nei campi di pertinenza del Settore scientifico disciplinare M-STO/02, con particolare riguardo alla formazione degli Stati nell'Europa moderna e alla relativa storia delle relazioni diplomatiche e della politica culturale, garantendo il conseguimento di risultati di rilevante qualità e originalità.



Impegno didattico e relativa sede: Il ricercatore sarà impegnato nello svolgimento di corsi afferenti al SSD M-STO/02, nell'ambito dei corsidi laurea triennali e magistrali, nonché dei corsi rientranti nell'offerta formativa interdipartimentale della Facoltà di Scienze Politiche, Sociologia, Comunicazione.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica: Minimo 72, massimo 120, sede Dipartimento di Scienze politiche.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica: non inferiore a 8 e non superiore a 12, nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1°gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistico scientifiche del candidato: Inglese.

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

Il ricercatore dovrà dimostrare di aver svolto una continuativa e qualificata attività di ricerca nell'ambito del SSD M-STO/02, con particolare riguardo alla formazione degli Stati nell'Europa moderna e alla relativa storia delle relazioni diplomatiche e della politica culturale.

Criteri comparativi

- Quantità e qualità della produzione scientifica;
- Continuità temporale della produzione scientifica;
- Congruità della produzione scientifica con le specifiche del settore scientifico-disciplinare.

Ulteriori criteri di valutazione:

- Documentata esperienza didattica nelle materie afferenti al SSD M-STO/02;
- Documentata attività di formazione o ricerca presso Università o qualificati Istituti italiani o stranieri, con particolare riferimento a borse di post-doc, assegni di ricerca, contratti di ricerca di durata pluriennale;
- Coordinamento di gruppi di ricerca nazionali internazionali o partecipazione agli stessi;
- Partecipazione come relatore a convegni o congressi nazionali e internazionali;
- Possesso dell'abilitazione al ruolo di Professore almeno di Il fascia nel Settore concorsuale 11/A2.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del settore scientifico-disciplinare oggetto della procedura



Dipartimento di Scienze Radiologiche, Oncologiche e Anatomo Patologiche

Facoltà di Medicina e Odontoiatria

N. posti 1

Settore concorsuale: 06/I1

Settore Scientifico Disciplinare: MED/36

Diploma di specializzazione medica: in Medicina Nucleare - SSD MED/36

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Scienze Radiologiche, Oncologiche e Anatomo Patologiche

Attività di ricerca prevista:

il ricercatore dovrà svolgere attività di ricerca nell'ambito del SSD MED/36 ed, in particolare, nel settore di Diagnostica e Terapia Medico-Nucleare, Radioprotezionistico e Traslazionale-clinico, con applicazioni ai trattamenti con particelle alpha, sviluppo di rivelatori innovativi e applicazioni in ambito recettoriale neurologico e cardiologico. L'attività di ricerca dovrà concorrere allo sviluppo del dipartimento con particolare riferimento alle capacità di innovazione ed interazione interdisciplinare.

Impegno didattico e relativa sede:

L'impegno didattico riguarderà la Medicina Nucleare nel SC 06/I1, SSD MED/36, nei corsi di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia, nei corsi di Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie, nelle Scuole di Specializzazione dell'Area Medica e nei Master di Area Medica- Sapienza Università di Roma. Il ricercatore parteciperà alle commissioni di esame e svolgerà attività di orientamento, tutoraggio e supervisione della preparazione delle tesi di Laurea e Dottorato. Dovrà anche svolgere attività educazionale nell'ambito della terza missione.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Sapienza Università di Roma.

Attività assistenziale: da svolgersi presso la UOC di Medicina Nucleare, Istituto di Radiologia Centrale, Edifico 26, del Policlinico Umberto I di Roma, previa autorizzazione dell'Azienda Ospedaliera-Universitaria Policlinico Umberto I, nel rispetto della normativa in materia e del Protocollo di intesa vigente.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:



non inferiore a 12 e non superiore a 16, nell'arco temporale di 5 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio. <u>Tutti i lavori selezionati devono essere pubblicati su</u> riviste ISI.

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- dottorato di ricerca o equipollenti, conseguiti in Italia o all'estero;
- attività didattica a livello universitario;
- documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- documentata attività in campo clinico
- organizzazione o partecipazione a gruppi di ricerca nazionali e internazionali;
- relatore su invito a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- attività in comitati editoriali di riviste.

Criteri comparativi:

- Congruenza della produzione scientifica, progettuale e di ricerca con la declaratoria del SSD MED/36, S.C. 06/I1;
- una congrua percentuale della produzione scientifica deve essere di tipo clinico e sperimentale su tematiche che consentano di identificare l'attività scientifica e/o clinica del candidato nell'ambito del settore SSD MED/36;
- qualità della produzione scientifica, originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;
- rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica;
- determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione;
- Qualità della produzione scientifica stabilita avvalendosi di database scientifici quali ISI Web Knowledge e/o Scopus e di indicatori bibliometrici in uso nella comunità scientifica internazionale, quali numero totale e medio delle citazioni, impact factor totale e medio per pubblicazione, indice di Hirsch e indice di Hirsch corretto per l'età accademica, posizione di primo o ultimo autore o di corresponding author nella lista degli autori.

In particolare la valutazione qualitativa/quantitativa dei lavori si avvarrà degli indicatori bibliometrici:

- a. H-index totale;
- b. Impact Factor complessivo e degli ultimi 5 anni;
- c. citazioni totali e medie per articolo;
- d. numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione.



Ulteriori criteri di valutazione:

- Abilitazione scientifica nazionale nel SSD MED/36;
- Competenze in fisica dei rivelatori per medicina nucleare.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Scienze Radiologiche, Oncologiche e Anatomo Patologiche

Facoltà di Medicina e Odontoiatria

N. posti 1

Settore concorsuale: 06/N1

Settore Scientifico Disciplinare: MED/46

Dottorato di ricerca: Medicina Molecolare

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Scienze Radiologiche, Oncologiche e Anatomo Patologiche

Attività di ricerca prevista:

Applicazione di metodiche di biologia molecolare e cellulare, nonché di analisi morfo-molecolari, allo studio di patologie di interesse oncologico e di malattie eredo-familiari, con particolare attenzione alle malattie mitocondriali. L'attività di ricerca dovrà concorrere allo sviluppo del dipartimento con particolare riferimento alle capacità di innovazione ed interazione interdisciplinare.

Impegno didattico e relativa sede:

Relativo al SSD MED/46 da svolgersi specificatamente nei corsi di laurea in Professioni sanitarie associati alle Facoltà di Medicina.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Sapienza Università di Roma.

Attività assistenziale: Da svolgersi nell'ambito della Diagnostica molecolare, previa delibera di autorizzazione dell'AOU Policlinico Umberto I.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 6 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 5 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: inglese



Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

Autore o co-autore di massimo di 12 lavori originali nell'arco temporale di 5 anni antecedenti al bando con decorrenza dal 1° gennaio del quinto anno anteriore a quello di pubblicazione del bando, pubblicati su riviste ISI con Impact Factor superiore a 1,5. I lavori presentati devono essere congrui con il SSD MED/46

Criteri comparativi:

- 1. Valutazione qualitativa/quantitativa dei lavori: Impact Factor complessivo e degli ultimi 5 anni, citazioni totali e medie per articolo, H-index;
- Una congrua percentuale della produzione scientifica deve essere di tipo biologico/traslazionale;
- 3. La posizione come primo, secondo, ultimo nome o corresponding author verrà ritenuta particolarmente significativa negli articoli pubblicati con elevato Impact Factor e valutata nella comparazione tra candidati di valore simile;
- 4. Continuità nella produzione scientifica sulla linea di ricerca.

Ulteriori criteri di valutazione:

- 1. Numeri di lavori indexati negli ultimi 5 anni;
- 2. Impact Factor lavori ultimi 5 anni;
- 3. Contratti di ricerca come responsabile o partecipante di progetti nazionali ed internazionali.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Scienze Sociali ed Economiche

Facoltà di Scienze Politiche, Sociologia, Comunicazione

N. posti 1

Settore concorsuale: 13/D2

Settore Scientifico Disciplinare: SECS-S/03

Regime di impegno: tempo pieno



Dottorato di ricerca: Statistica economica o Statistica, conseguito in Italia o all'estero, e conseguito in discipline del macro-settore 13/D

Sede di servizio: Dipartimento di Scienze Sociali ed Economiche

Attività di ricerca prevista:

Analisi metodologica e applicazione degli strumenti statistici di valutazione controfattuale, e in particolare dei metodi di *policy evaluation* multivariati, come ad esempio il *generalized SCM* o i *Matching methods with time-series cross-section data*, relativamente alla linea di ricerca "Valutazione degli effetti delle politiche di incentivazione alle imprese nelle aree in ritardo di sviluppo".

Impegno didattico e relativa sede:

Il ricercatore a tempo determinato di tipo B assunto a seguito della presente procedura selettiva svolgerà attività di didattica nell'ambito del settore scientifico disciplinare SECS-S/03, presso la Facoltà di Scienze Politiche, Sociologia, Comunicazione.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Dipartimento di Scienze Sociali ed Economiche

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 10 e non superiore a 15 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: Inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- i lavori presentati per la valutazione devono essere congruenti con il Settore scientificodisciplinare SECS-S/03;
- titolarità di progetti di ricerca, autonomia scientifica dimostrata dalle pubblicazioni scientifiche;
- attività didattica e titolarità di corsi di insegnamento coerenti con il Settore scientificodisciplinare SECS-S/03;

Criteri comparativi:



Valutazione complessiva della ricerca, consolidata dalla tradizione, con i seguenti criteri:

- originalità nel contenuto;
- · carattere innovativo;
- importanza del rigore metodologico della produzione scientifica;
- rigore metodologico e apporto innovativo nell'ambito scientifico dei rispettivi SSD;
- congruenza con le tematiche del settore e/o con tematiche interdisciplinari pertinenti;
- rilevanza della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;
- continuità temporale e intensità della produzione scientifica;
- · apporto individuale nei lavori in collaborazione;
- varietà anche interdisciplinare delle tematiche trattate;
- rilevanza e qualità della sede editoriale di pubblicazione, sulla base del prestigio e dell'autorevolezza riconosciutale dalla comunità scientifica, della sua diffusione nazionale e internazionale, del comitato editoriale e del sistema di referaggio;
- responsabile di progetti di ricerca finanziati su bando da istituzioni pubbliche nazionali ed internazionali;
- partecipazione, in qualità di relatore, a convegni internazionali.

Ulteriori criteri di valutazione:

Titoli preferenziali: pregressa attività di ricerca presso università italiane o estere in tema di valutazione delle politiche economiche, esperienza di insegnamento in corsi triennali, magistrali o di dottorato in università italiane o estere coerenti con il Settore scientifico-disciplinare SECS-S/03.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Scienze Sociali ed Economiche

Facoltà di Scienze Politiche, Sociologia, Comunicazione

N. posti 1

Settore concorsuale: 14/C1

Settore Scientifico Disciplinare: SPS/07

Regime di impegno: tempo pieno



Dottorato di ricerca: Titolo di dottore di ricerca o titolo equivalente, conseguito in Italia o all'estero, congruente con il SSD SPS/07 – SOCIOLOGIA GENERALE;

Sede di servizio: Dipartimento di Scienze Sociali ed Economiche

Attività di ricerca prevista: è previsto l'inserimento nelle attività scientifiche e di ricerca del Dipartimento coerenti con le principali tematiche del settore scientifico disciplinare SPS/07 – SOCIOLOGIA GENERALE, con particolare riferimento alle teorie sull'interazione sociale e l'intersoggettività e alla ricerca sociale di tipo qualitativo.

Impegno didattico e relativa sede:

Titolarità di insegnamenti relativi al settore scientifico disciplinare SPS/07 nei corsi di studio triennali e magistrali nell'ambito dell'offerta formativa del Dipartimento DISSE, da svolgere presso la Facoltà di Scienze Politiche, Sociologia, Comunicazione. Si richiede, inoltre, la disponibilità a svolgere attività didattica nell'ambito del dottorato di ricerca incardinato nel Dipartimento.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Dipartimento di Scienze Sociali ed Economiche

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 10 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: ${\sf NO}$

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

 Autore/autrice o coautore/coautrice di prodotti scientifici coerenti con il settore scientifico disciplinare SPS/07 e ricompresi nelle seguenti categorie: articoli su riviste scientifiche appartenenti alla classe A dotate di ISSN; contributi in volumi dotati di ISBN (o ISMN); libri (escluse le curatele) a uno o più autori dotati di ISBN (o ISMN).

Tale produzione scientifica deve essere distribuita in un adeguato arco temporale e almeno 3 di tali prodotti devono essere riferiti agli ultimi 5 anni.

Criteri comparativi:

- Qualità e pertinenza della produzione scientifica con riferimento al settore scientifico disciplinare SPS/07;
- Attività didattica a livello universitario coerente con il settore scientifico disciplinare SPS/07;



- Attività di ricerca coerente con il settore scientifico disciplinare SPS/07.

Ulteriori criteri di valutazione:

- Conseguimento dell'abilitazione scientifica nazionale nel settore concorsuale 14/C1;
- Partecipazione a comitati di redazione ed editoriali di riviste scientifiche;
- Organizzazione o partecipazione come relatore/relatrice a convegni di carattere scientifico in Italia o all'estero.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Scienze statistiche

Facoltà di Ingegneria dell'informazione, informatica e statistica

N. posti 1

Settore concorsuale: 13/A1

Settore Scientifico Disciplinare: SECS-P/01

Dottorato di ricerca: Dottorato di ricerca o titolo equivalente, conseguito in Italia o all'estero, in

discipline congruenti con quelle del Settore Scientifico-Disciplinare SECS-P/01

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Scienze Statistiche

Attività di ricerca prevista:

Svolgimento di attività di ricerca conforme alla declaratoria del settore concorsuale 13/A1: 'Economia Politica'. Il settore comprende l'attività scientifica e didattico-formativa nell'ambito di ricerca dello studio dei fenomeni economici e sociali a livello micro e macro-economico. Si dovrà svolgere attività di ricerca su tematiche caratterizzanti il settore scientifico disciplinare SECS-P/01 partecipando a progetti di ricerca di interesse nazionale ed internazionale, producendo articoli di rilievo per diffusione e originalità, e partecipando a convegni nazionali e internazionali.

Impegno didattico e relativa sede:

L'impegno didattico prevede insegnamenti afferenti al Settore scientifico-disciplinare SECS-P/01 nei corsi di studio triennali e magistrali del Dipartimento di Scienze Statistiche.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Dipartimento di Scienze Statistiche

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:



non inferiore a 4 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

Valutazione complessiva dell'attività scientifica e didattica, della sua continuità – fatti salvi i periodi di congedo previsti dalla legge – e dell'arco temporale in cui essa si è sviluppata.

Criteri comparativi:

- La congruenza di ciascuna pubblicazione presentata con le tematiche del Settore concorsuale per il quale è bandita la procedura;
- l'originalità, l'innovatività e il rigore metodologico di ciascuna pubblicazione presentata;
- la continuità temporale della produzione scientifica, fatti salvi i periodi di congedo previsti dalla legge, e la sua intensità con particolare riferimento agli ultimi cinque anni precedenti alla pubblicazione del bando.

Ulteriori criteri di valutazione:

- La responsabilità e collaborazione in progetti di ricerca finanziati su bando da istituzioni pubbliche nazionali ed internazionali in base a criteri di valutazione competitivi;
- la partecipazione, in qualità di relatore/relatrice, a convegni nazionali e internazionali.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento di Scienze Statistiche su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Scienze statistiche

Facoltà di Ingegneria dell'informazione, informatica e statistica

N. posti 1

Settore concorsuale: 13/D4

Settore Scientifico Disciplinare: SECS-S/06

Dottorato di ricerca: dottorato di ricerca o titolo equivalente, conseguito in Italia o all'estero, in Statistica Attuariale o Finanziaria o in discipline congruenti con quelle del SSD SECS-S/06 (Metodi matematici dell'economia e delle scienze attuariali e finanziarie).



Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Scienze Statistiche

Attività di ricerca prevista:

Attività di ricerca sul tema "Metodi quantitativi, modelli matematici per il pricing di strumenti finanziari e per la valutazione dei rischi finanziari con particolare attenzione ai rischi di mercato, liquidità e credito.

Impegno didattico e relativa sede:

attività didattica in insegnamenti del SSD SECS-S/06 per corsi di laurea triennale, magistrale e di dottorato presso la sede di Roma.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede di Roma

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 4 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 5 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio;

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: inglese.

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, co erenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

Almeno tre delle pubblicazioni degli ultimi 5 anni precedenti la pubblicazione del bando, con decorrenza dal 1° gennaio, devono essere pubblicate in riviste di grande rilievo scientifico a diffusione internazionale tra quelle di classe A per l'ASN del Settore Concorsuale 13/D4.

Criteri comparativi:

- Congruenza di ciascuna pubblicazione sottomessa con le tematiche del Settore Scientifico Disciplinare SECS-S/06 con particolare attenzione a temi in ambito finanziario;
- Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione sottomessa;
- Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica sottomessa;
- Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di lavori in collaborazione:
- Documentata attività, di formazione o di ricerca, prolungata in qualificate università internazionali.



Ulteriori criteri di valutazione:

- Attività didattica prestata a livello universitario, in Italia e all'estero, congruente con l'attività didattica propria del SSD SECS-S/06;
- Eventuale attività didattica prestata per scuole di dottorato, congruente con l'attività didattica propria del SSD SECS-S/06;
- Eventuale attività didattica prestata in lingua inglese;
- Partecipazione a progetti di ricerca su bandi finanziati da istituzioni pubbliche nazionali ed internazionali;
- Attività di relatore a congressi e convegni nazionali ed internazionali;
- Comprovata formazione di ricerca.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Scuola di Ingegneria Aerospaziale

N. posti 1

Settore concorsuale: 09/A1

Settore Scientifico Disciplinare: ING-IND/04

Dottorato di ricerca: Dottorato di ricerca in Ingegneria Aerospaziale o equivalente

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Scuola di Ingegneria Aerospaziale

Attività di ricerca prevista:

Il vincitore dovrà svolgere attività di ricerca su temi attinenti al settore ING-IND/04. Si dovrà occupare di progettazione, tecnologie, costruzione e prova dei satelliti realizzati presso la Scuola di Ingegneria Aerospaziale, della caratterizzazione di materiali e componenti per l'utilizzo spaziale nonché del progetto, e della conduzione di prove in termovuoto ed ottiche sia per componenti di primarie missioni spaziali che per cubesat. Dovrà contribuire ai programmi in corso, anche riferiti a tematiche interdisciplinari del SC, occupandosi dell'interazione tra progetto strutturale e termo-ottico con le perturbazioni orbitali e con l'orbita da determinare grazie alla conoscenza di diversi stimatori e propagatori orbitali ad alta precisione. In particolare, dovrà partecipare attivamente alle missioni orientate alla fisica sperimentale cui la Scuola di Ingegneria Aerospaziale contribuisce come partner in gruppi di ricerca internazionali. Si dovrà inoltre occupare di sistemi di monitoraggio e controlli non distruttivi con sensori a resistenza elettrica, in fibra ottica e interferometrici per strutture e materiali aerospaziali.

Impegno didattico e relativa sede:

Il vincitore dovrà tenere corsi del SSD ING-IND/04 nell'ambito dell'offerta formativa della Scuola di Ingegneria Aerospaziale in lingua inglese.



Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, presso la sede della Scuola di Ingegneria Aerospaziale.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- Consistenza complessiva e continuità temporale della produzione scientifica e dell'attività didattica a livello universitario del candidato valutando positivamente l'interdisciplinarietà del SSD del bando anche con altri SSD e SC.
- Dottorato di ricerca attinente al SC del bando.
- Assegni di ricerca attinenti al SC del bando.
- Ulteriori lauree attinenti al SC del bando
- Qualità della produzione scientifica e impatto dell'attività di ricerca a livello internazionale.
- Indicatori bibliometrici, autocertificati dai candidati in relazione alla propria produzione scientifica complessiva, di seguito elencati:
- Numero complessivo di pubblicazioni su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale (SCOPUS o WOS).
- Indice di Hirsch (da banche dati SCOPUS o WOS).
- Numero totale delle citazioni (da banche dati SCOPUS o WOS).

Criteri comparativi:

- Rilevanza scientifica dell'attività di ricerca valutabile in base alle pubblicazioni, brevetti e organizzazione di convegni e workshop.



- Indicatori relativi alla propria produzione scientifica in relazione alle soglie ASN per il SC/SSD del bando.
- Dimostrata capacità di collaborare in gruppi di ricerca di livello internazionale orientati al progetto, alla realizzazione e all'analisi dati di missioni spaziali.
- Comprovata esperienza nelle prove di qualifica di materiali e componenti spaziali.
- Contributo ad attività di trasferimento tecnologico quali partecipazione a brevetti registrati come risultato dell'attività di ricerca.
- Attività didattica a livello universitario relativa al settore scientifico disciplinare ING-IND/04. Sarà comparativamente valutata di maggior impatto l'attività didattica tenuta in lingua inglese.

Ulteriori criteri di valutazione:

- Considerata la natura interdisciplinare del settore spaziale che sempre più spesso integra l'ingegneria aerospaziale agli esperimenti di fisica si valuterà positivamente un curriculum interdisciplinare dal quale si evinca un'integrazione delle tematiche del SSD del bando con quelle della fisica.
- Abilitazione Scientifica Nazionale nel settore concorsuale per il quale è bandita la procedura.
- Specifica esperienza sull'attività di ricerca prevista, come risultante dalle pubblicazioni e dai titoli presentati.
- Partecipazione a programmi spaziali nel campo della fisica sperimentale.
- In relazione alla prevista attività didattica, sarà valutata positivamente una specifica esperienza nella modellazione numerica delle strutture spaziali.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso la Scuola di Ingegneria Aerospaziale su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Scuola di Ingegneria Aerospaziale

N. posti 1

Settore concorsuale: 09/A1

Settore Scientifico Disciplinare: ING-IND/05

Dottorato di ricerca: Dottorato di ricerca in Ingegneria Aerospaziale o equivalente

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Scuola di Ingegneria Aerospaziale



Attività di ricerca prevista:

L'attività di ricerca scientifica dovrà essere svolta nell'ambito del Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/05— Impianti e sistemi aerospaziali. Nel dettaglio, gli interessi della sede si riferiscono alle tematiche più strettamente attinenti alla dinamica, la guida, la navigazione e il controllo di sistemi spaziali multi-agente (formazioni o sciami di satelliti), o singolo-agente nel caso in cui questo sia caratterizzato da dinamiche multi-corpo (sistemi robotici spaziali, satelliti altamente flessibili, satelliti collegati con cavi elastici). Tali tematiche dovranno essere sviluppate nella loro totalità, includendo gli aspetti teorici, di modellazione numerica e attraverso la realizzazione di mock-up sperimentali.

Impegno didattico e relativa sede:

Il vincitore dovrà tenere corsi del SSD ING-IND/05 nell'ambito dell'offerta formativa della Scuola di Ingegneria Aerospaziale in lingua inglese.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, presso la sede della Scuola di Ingegneria Aerospaziale.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

Non inferiore a 12 e non superiore a 15 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- Titoli, curriculum vitae e produzione scientifica;
- Dottorato di ricerca o titoli equipollenti;
- Responsabilità scientifica o partecipazione a progetti di ricerca nazionali ed internazionali;
- Attività didattica svolta a livello universitario, in special modo se tenuta in lingua inglese, su tematiche proprie del Settore Concorsuale 09/A1 inerenti l'Ingegneria Aerospaziale, con riferimento in particolare alle discipline del SSD ING-IND/05;
- Riconosciuta capacità di progettare e condurre campagne di validazione e prova per equipaggiamenti e sistemi spaziali;
- Riconoscimenti internazionali conferiti da accademie o società scientifiche;



- Attività di revisore per qualificate riviste scientifiche del settore;

Criteri comparativi:

- Originalità, rigore metodologico e carattere innovativo delle pubblicazioni scientifiche;
- Congruenza della produzione scientifica con le tematiche proprie del Settore Scientifico Disciplinare per il quale è bandita la procedura;
- Rilevanza della collocazione editoriale delle pubblicazioni e diffusione all'interno della comunità scientifica;
- Qualità della produzione scientifica, stabilita anche avvalendosi dei seguenti indicatori obiettivi:
 - (i) numero complessivo e tipo di pubblicazioni su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale (SCOPUS o WOS);
 - (ii) indice di Hirsch;
 - (iii) numero totale delle citazioni;
- Contributo individuale del candidato relativamente ai lavori in collaborazione, da valutare anche con riferimento al numero di autori;
- Intensità e continuità temporale della produzione scientifica;
- Rilevanza e continuità delle attività sperimentali relative alle tematiche del SSD ING/IND-05.

Ulteriori criteri di valutazione:

- Abilitazione Scientifica Nazionale nel SC 09/A1;
- In relazione alle previste attività di ricerca, sarà valutata positivamente l'interdisciplinarietà dell'impegno scientifico con particolare riferimento alle tematiche dei settori ING/IND-03 (temi della Meccanica del Volo Spaziale) e ING/IND-04 (temi dell'interazione assetto-struttura e dei sistemi robotici spaziali);
- In relazione alla prevista attività didattica, sarà valutata positivamente una specifica competenza nel campo dell'astrodinamica.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso la Scuola di Ingegneria Aerospaziale su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Storia Antropologia Religioni Arte Spettacolo

Facoltà di Lettere e Filosofia

N. posti 1

Settore concorsuale: 10/B1

Settore Scientifico Disciplinare: L-ART/03



Dottorato di ricerca: Storia dell'arte, in tematiche attinenti alla produzione artistica dell'800 e del 900, conseguito in Italia o all'estero (titolo equivalente)

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Storia Antropologia Religioni Arte Spettacolo.

Attività di ricerca prevista: il vincitore dovrà svolgere attività di ricerca nei campi di pertinenza del SSD L-ART/03, con particolare riguardo alla produzione artistica dei secoli XIX, XX e XXI, in una prospettiva metodologica e critica aggiornata, attenta anche ai rapporti interdisciplinari.

Impegno didattico e relativa sede: la tipologia dell'impegno didattico sarà conforme a quanto previsto dalle leggi nazionali e dai regolamenti didattici vigenti nella Sapienza e, in particolare, dalla programmazione didattica del Dipartimento di Storia Antropologia Religioni Arte Spettacolo, che prevede una didattica in italiano e se necessario in inglese; l'impegno include la supervisione dell'attività di laureandi e dottorandi finalizzata alla tesi.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Dipartimento di Storia Antropologia Religioni Arte Spettacolo

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 15 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- dottorato di ricerca in Storia dell'arte in tematiche attinenti alla produzione artistica di secoli XIX e XX (L-ART/03);
- documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti di ricerca o università italiani o stranieri;
- organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi;
- eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero attinente al settore scientificodisciplinare;
- partecipazione, in qualità di relatore, a convegni nazionali e internazionali;
- collaborazioni scientifiche con istituzioni culturali e di ricerca legate alle tematiche del settore scientifico disciplinare;



- documentata attività di organizzazione di conferenze, seminari e workshop su tematiche del settore scientifico disciplinare;
- partecipazione a comitati editoriali di riviste e di collane;
- possesso dell'Abilitazione Scientifica Nazionale per il SC 10/B1.

Criteri comparativi:

- originalità, innovatività e rigore metodologico della produzione scientifica;
- congruenza delle pubblicazioni con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la procedura e con le tematiche interdisciplinari a esso connesse;
- continuità temporale nella produzione scientifica (fatti salvi i periodi adeguatamente documentati di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali);
- rilevanza della collocazione editoriale, diffusione all'interno della comunità scientifica;
- determinazione analitica dell'apporto individuale del candidato nel caso di lavori in collaborazione.

Ulteriori criteri di valutazione:

- presenza di monografie relative alle tematiche del settore L-ART/03;
- presenza di articoli in riviste di classe A dell'Anvur;
- incarico di RTDA o attività di titolare di assegni di ricerca in Italia o all'estero;
- specifiche esperienze professionali caratterizzate da attività di ricerca attinenti al settore scientifico disciplinare.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Storia Antropologia Religioni Arte Spettacolo

Facoltà di Lettere e Filosofia.

N. posti 1

Settore concorsuale: 10/C1

Settore Scientifico Disciplinare: L-ART/05

Dottorato di ricerca: in ambito attinente al Settore concorsuale 10/C1 - Settore Scientifico

Disciplinare L-ART/05 – Discipline dello Spettacolo

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Storia, Antropologia, Religioni, Arte, Spettacolo

Attività di ricerca prevista:

Attività di ricerca nell'ambito del SC 10/C1 - SSD L-ART/05 - Discipline dello Spettacolo, con particolare attenzione alla storia del teatro, anche in relazione al complesso contesto contemporaneo e agli ambiti interdisciplinari correlati alle Digital Humanities.



Impegno didattico e relativa sede:

Il ricercatore sarà chiamato ad assumere un carico didattico di 12 CFU nei corsi di studio triennali e/o magistrali del Dipartimento di Storia, Antropologia, Religioni, Arte, Spettacolo, nel cui ordinamento didattico è inserito il SSD L-ART/05.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Dipartimento di Storia, Antropologia, Religioni, Arte, Spettacolo

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

Non inferiore a 12 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio, <u>oltre alla Tesi di Dottorato</u>.

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- Dottorato di ricerca o equipollenti coerente con il SC 10/C1 SSD L-ART/05
- Organizzazione o partecipazione in qualità di relatore a convegni scientifici nazionali e internazionali.
- Coordinamento di o partecipazione a progetti di ricerca finanziati su bando da istituzioni pubbliche nazionali e internazionali;
- Documentata attività di ricerca (contratti di ricerca, borse di studio, fellowship) presso qualificati istituti italiani o stranieri.
- Documentata attività didattica curricolare svolta presso università italiane e straniere.
- Conseguimento di premi e riconoscimenti per l'attività scientifica.
- Specifiche esperienze professionali caratterizzate da attività di ricerca del candidato e attinenti al ssd L-ART/05
- Assegni di ricerca e contratti di ricercatore a tempo determinato nell'ambito del ssd L-ART/05;
- Abilitazione scientifica nazionale nel settore concorsuale 10/C1.

Criteri comparativi:

Valutazione comparativa delle pubblicazioni sulla base dei seguenti criteri:

- congruenza con il settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la procedura;
- originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;
- rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;
- determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.



Ulteriori criteri di valutazione:

- presenza di monografie relative al ssd L-ART/05, ovvero con tematiche interdisciplinari a esso
- presenza di articoli in riviste di classe A dell'Anvur e coerenti con il SSD L-ART/05, ovvero con tematiche interdisciplinari a esso collegate;
- indicatori, autocertificati dai candidati, in relazione alla propria produzione scientifica complessiva e riferiti alla data di scadenza dei termini delle candidature: numero articoli e contributi; numero articoli pubblicati su riviste di classe A;
- numero libri (per il computo degli indicatori sono ammesse solo le tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale, in relazione al settore concorsuale cui la procedura è riferita).

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Storia Antropologia Religioni Arte Spettacolo

Facoltà di Lettere e Filosofia

N. posti 1

Settore concorsuale: 10/C1

Settore Scientifico Disciplinare: L-ART/06

Dottorato di ricerca: Dottorato di ricerca in ambito attinente al Settore concorsuale 10/C1 - Settore

Scientifico Disciplinare L-ART/06. Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Storia Antropologia Religioni Arte Spettacolo

Attività di ricerca prevista: Il ricercatore dovrà svolgere attività di ricerca attinenti al settore scientifico disciplinare L-ART/06 (Cinema, Fotografia, Televisione), con particolare riferimento alla storia culturale e sociale dei media in Italia.

Impegno didattico e relativa sede: L'attività didattica sarà svolta nell'ambito del settore scientifico disciplinare L-ART/06 (Cinema, Fotografia, Televisione) e sarà conforme a quanto previsto dalle leggi nazionali, dai regolamenti didattici vigenti nella Sapienza e in particolare dalla programmazione didattica del Dipartimento di Storia Antropologia Religioni, Arte Spettacolo.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica: minimo 72, massimo 120, sede Dipartimento di Storia Antropologia Religioni Arte Spettacolo.



Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 15 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- originalità nel contenuto e carattere innovativo della produzione scientifica;
- rigore metodologico della produzione scientifica;
- congruenza dell'attività del candidato con le tematiche del Settore scientifico-disciplinare per il quale è bandita la procedura di valutazione;
- rilevanza e qualità della sede editoriale di pubblicazione, sulla base del prestigio e dell'autorevolezza riconosciutale dalla comunità scientifica, della sua diffusione, del comitato editoriale e del sistema di referaggio;
- continuità temporale e costanza nell'impegno di ricerca (fatti salvi i periodi adeguatamente documentati di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali).

Criteri comparativi:

- valutazione qualitativa/quantitativa dei lavori presentati;
- ampiezza degli interessi di ricerca dei candidati;
- varietà interdisciplinare delle tematiche trattate;
- continuità e diversificazione della produzione scientifica;
- apporto individuale del candidato nei lavori in collaborazione;

Ulteriori criteri di valutazione:

- organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi;
- presenza di articoli in riviste di classe A dell'Anvur;
- relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;
- premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per pubblicazioni e attività di ricerca;
- direzione o partecipazione a comitati direttivi di istituti di ricerca attinenti al settore scientifico disciplinare;
- partecipazione a o direzione di comitati editoriali di collane o riviste legate alle tematiche del settore scientifico disciplinare per il quale è bandita la procedura di valutazione.



Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Storia, disegno e restauro dell'architettura

Facoltà di Architettura

N. posti 1

Settore concorsuale: 08/E1

Settore Scientifico Disciplinare: ICAR/17

Dottorato di ricerca: Titolo di dottore di ricerca in ambito attinente al Macro Settore Concorsuale:

08/E Area CUN-VQR: 08b, o titolo equivalente

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Storia, Disegno e Restauro dell'Architettura

Attività di ricerca prevista:

Ambiti congruenti con il SSC 08/E1 e il SSD ICAR/17 riguardanti in particolare:

- la rappresentazione dell'architettura, della città e dell'ambiente, nella sua più ampia accezione di mezzo conoscitivo delle leggi che governano la struttura formale, di strumento per l'analisi dei valori esistenti, di atto espressivo e di comunicazione visiva dell'idea progettuale alle diverse dimensioni scalari;
- i fondamenti scientifici del disegno, della modellazione informatica, della rappresentazione virtuale e di reverse modeling, le loro teorie ed i loro metodi, sia innovativi che nel loro sviluppo storico;
- il rilievo come strumento di conoscenza della realtà architettonica, urbana e ambientale, le sue metodologie dirette e strumentali fino alle più avanzate, le sue procedure e tecniche, anche digitali, di restituzione metrica, morfologica, tematica; il disegno come linguaggio grafico, infografico e multimediale, applicato al processo progettuale dalla formazione dell'idea alla sua definizione esecutiva.

Impegno didattico e relativa sede:

Attività didattica nell'ambito dei corsi di studio delle Facoltà di Architettura e Ingegneria.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Facoltà di Architettura o Ingegneria

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:



non inferiore a 7 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio;

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato : inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

Autore/coautore di prodotti scientifici ricompresi nelle seguenti categorie:

- lavori originali pubblicati su riviste di categoria A secondo le più recenti classificazioni dell'ANVUR;
- lavori originali pubblicati sulle riviste indicizzate ISI o Scopus;
- lavori originali pubblicati sulle riviste di categoria "scientifica" nelle più recenti classificazioni dell'ANVUR;
- prodotti editoriali a carattere scientifico secondo le più recenti classificazioni dell'ANVUR ed elevata diffusione/impatto (monografie a carattere scientifico, cure di volumi a carattere scientifico, cataloghi di mostre, saggi in volumi a carattere scientifico ovvero innovativo nella trasmissione del sapere, disegni e rappresentazioni multimediali di elevato contenuto scientifico);
- progetti innovativi di opere e prodotti caratterizzati da un elevato contenuto scientifico-tecnologico (pubblicati in rivista con testo critico di altro autore, pubblicati in volume con testo critico di altro autore o pubblicati in volumi, riviste o cataloghi di mostre con comitato scientifico)
- brevetti o licenze.

Tale produzione scientifica deve essere distribuita in un adeguato arco temporale e almeno 3 di tali prodotti devono essere riferiti agli ultimi 5 anni.

Criteri comparativi:

- Numero lavori scientifici originali in extenso, lavori sottoposti a giudizio di revisori indipendenti e anonimi (peer review) e pubblicati in riviste, monografie, volumi collettivi, o atti di convegni, comunque dotati di comitati editoriali o organismi equivalenti che offrano garanzie di autorevolezza e terzietà;
- Qualità della produzione scientifica valutata all'interno del panorama nazionale e internazionale della ricerca, sulla base dell'originalità, del rigore metodologico e del carattere innovativo delle pubblicazioni presentate;
- Continuità della produzione pubblicistica e sua congruità complessiva con il settore concorsuale;
- Responsabilità scientifica o partecipazione a progetti di ricerca finanziati su bando da istituzioni pubbliche nazionali ed internazionali;



- Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero partecipazione agli stessi;
- Periodi di studio e/o ricerca in qualificate istituzioni di ricerca internazionali o nazionali.

Ulteriori criteri di valutazione:

- Incarichi di insegnamento presso Atenei italiani e stranieri in Corsi di laurea, Corsi di laurea magistrale, corsi di Dottorato di ricerca, corsi di Master o di formazione;
- Partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali su invito ovvero previo giudizio di revisori indipendenti e anonimi (peer review);
- Conseguimento di premi o riconoscimenti legati all'attività di ricerca svolta e rilasciati da qualificate organizzazioni scientifiche;
- Attività di revisore per conto di riviste ISI, Scopus o di classe A;
- Attività di trasferimento tecnologico (brevetti o altro) e di attività di formazione, vincita in attività progettuale a concorso;
- Ruolo di curatore scientifico di convegni, congressi o mostre.
- Compiti organizzativi o gestionali svolti in ambito di Dipartimento, Facoltà o Ateneo;
- Titolarità di accordi scientifici di collaborazione con istituzioni italiane o straniere e partecipazione ad attività accademiche extra-nazionali non comprese nei punti precedenti (incarichi in qualificate istituzioni universitarie o di ricerca, insegnamenti in Master, partecipazione a workshop o a commissioni di valutazione PhD).

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Storia, disegno e restauro dell'architettura

Facoltà di Architettura

N. posti 1

Settore concorsuale: 08/E2

Settore Scientifico Disciplinare: ICAR/18

Dottorato di ricerca: Titolo di dottore di ricerca in ambito attinente al Settore Concorsuale: 08/E2

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Storia, Disegno e Restauro dell'Architettura

Attività di ricerca prevista:

Ambiti congruenti con il SSC 08/E2 e il SSD ICAR/18 riguardanti in particolare:



la storia della cultura e delle attività attinenti alla formazione e trasformazione dell'ambiente, in rapporto al quadro politico, economico, sociale e culturale in particolare di età contemporanea; gli aspetti specifici di tali attività, dalla rappresentazione dello spazio architettonico alle tecniche edilizie; la storia del pensiero e delle teorie sull'architettura del suddetto specifico periodo; lo studio critico di singole opere architettoniche, di gruppi di esse e dei relativi territori al contorno, esaminati con riferimento al loro uso, alle cause ultime e ai programmi d'insieme per le loro trasformazioni, nonché alle varie modalità figurative e tecniche, nell'ambito dell'intera realtà costruita e dei suoi significati.

Impegno didattico e relativa sede:

Attività didattica nell'ambito dei corsi di studio delle Facoltà di Architettura e Ingegneria.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede: Facoltà di Architettura o Ingegneria.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 10 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio;

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: inglese.

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

Autore/coautore di prodotti scientifici ricompresi nelle seguenti categorie:

- lavori originali pubblicati su riviste di categoria A secondo le più recenti classificazioni dell'ANVUR;
- lavori originali pubblicati sulle riviste indicizzate ISI o Scopus;
- lavori originali pubblicati sulle riviste di categoria "scientifica" nelle più recenti classificazioni dell'ANVUR;
- prodotti editoriali a carattere scientifico secondo le più recenti classificazioni dell'ANVUR ed elevata diffusione/impatto (monografie a carattere scientifico, cure di volumi a carattere scientifico, cataloghi di mostre, saggi in volumi a carattere scientifico ovvero innovativo nella trasmissione del sapere, disegni e rappresentazioni multimediali di elevato contenuto scientifico);
- progetti innovativi di opere e prodotti caratterizzati da un elevato contenuto scientifico-tecnologico (pubblicati in rivista con testo critico di altro autore, pubblicati in volume con testo critico di altro autore o pubblicati in volumi, riviste o cataloghi di mostre con comitato scientifico)
- brevetti o licenze.



Tale produzione scientifica deve essere distribuita in un adeguato arco temporale e almeno 3 di tali prodotti devono essere riferiti agli ultimi 5 anni.

Criteri comparativi:

- Numero lavori scientifici originali in extenso, lavori sottoposti a giudizio di revisori indipendenti e anonimi (peer review) e pubblicati in riviste, monografie, volumi collettivi, o atti di convegni, comunque dotati di comitati editoriali o organismi equivalenti che offrano garanzie di autorevolezza e terzietà;
- Qualità della produzione scientifica valutata all'interno del panorama nazionale e internazionale della ricerca, sulla base dell'originalità, del rigore metodologico e del carattere innovativo delle pubblicazioni presentate;
- Continuità della produzione pubblicistica e sua congruità complessiva con il settore concorsuale;
- Responsabilità scientifica o partecipazione a progetti di ricerca finanziati su bando da istituzioni pubbliche nazionali ed internazionali;
- Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, ovvero partecipazione agli stessi;
- Periodi di studio e/o ricerca in qualificate istituzioni di ricerca internazionali o nazionali.

Ulteriori criteri di valutazione:

- Incarichi di insegnamento presso Atenei italiani e stranieri in Corsi di laurea, Corsi di laurea magistrale, corsi di Dottorato di ricerca, corsi di Master o di formazione;
- Partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali su invito ovvero previo giudizio di revisori indipendenti e anonimi (peer review);
- Conseguimento di premi o riconoscimenti legati all'attività di ricerca svolta e rilasciati da qualificate organizzazioni scientifiche;
- Attività di revisore per conto di riviste ISI, Scopus o di classe A;
- Attività di trasferimento tecnologico (brevetti o altro) e di attività di formazione, vincita in attività progettuale a concorso;
- Ruolo di curatore scientifico di convegni, congressi o mostre;
- Compiti organizzativi o gestionali svolti in ambito di Dipartimento, Facoltà o Ateneo;
- Titolarità di accordi scientifici di collaborazione con istituzioni italiane o straniere e partecipazione ad attività accademiche extra-nazionali non comprese nei punti precedenti (incarichi in qualificate istituzioni universitarie o di ricerca, insegnamenti in Master, partecipazione a workshop o a commissioni di valutazione PhD).

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.



Dipartimento di Studi europei, americani e interculturali

Facoltà di Lettere e Filosofia

N. posti 1

Settore concorsuale: 10/I1

Settore Scientifico Disciplinare: L-LIN/06

Dottorato di ricerca: Dottorato di Ricerca nel Settore L-LIN/06 o in settori affini

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Studi Europei, Americani e Interculturali

Attività di ricerca prevista:

Il/la ricercatore/ricercatrice dovrà svolgere attività di ricerca nell'ambito del SSD L-LIN/06 con particolare riferimento alla natura interculturale e transatlantica delle letterature ispanoamericane.

Impegno didattico e relativa sede:

Il/la vincitore / vincitrice della procedura dovrà svolgere la propria attività didattica nell'ambito dei corsi di laurea, laurea magistrale e dottorato di ricerca, anche in lingua inglese, di competenza del Dipartimento nei cui ordinamenti didattici è inserito il SSD L-LIN/06 – Lingua e Letterature Ispanoamericane.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, Dipartimento di Studi Europei, Americani e Interculturali.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: Spagnolo.

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

Per l'analisi di merito sarà considerato criterio di valutazione preferenziale l'aver pubblicato, anche in co-autoria, almeno una monografia di ricerca e almeno 5 saggi in riviste o volumi dotati di ISSN o ISBN, che dimostrino originalità della ricerca, continuità nel tempo, specificità della produzione scientifica e dei suoi risultati.

Criteri comparativi:

valutazione complessiva della ricerca con i seguenti criteri:



- originalità del contenuto;
- carattere innovativo;
- qualità e rigore metodologico della produzione scientifica, valutata all'interno del panorama nazionale e/o internazionale della ricerca;
- rigore metodologico e apporto innovativo nell'ambito scientifico del SSD;
- congruenza con le tematiche del settore e/o con tematiche interdisciplinari pertinenti;
- continuità temporale e intensità della produzione scientifica;
- esperienze di ricerca in sedi qualificate (Istituzioni Accademiche, Centri e/o Gruppi di Ricerca) in Italia e/o all'estero;
- partecipazione a progetti di ricerca finanziati, nazionali o internazionali, di rilevanza scientifica;
- rilevanza e qualità della sede editoriale di pubblicazione, sulla base del prestigio e dell'autorevolezza riconosciutale dalla comunità scientifica, della sua diffusione nazionale e internazionale, del comitato editoriale e del sistema di referaggio;
- collaborazioni scientifiche alle attività di sedi editoriali scientifiche;

Ulteriori criteri di valutazione:

Titoli valutabili: Contratto di ricercatore di tipologia A; periodi di docenza in qualificate sedi universitarie italiane e/o straniere; assegno di ricerca; borse di studio e stage internazionali di ricerca; eventuali premi, nazionali o internazionali, per la produzione scientifica; conoscenza della lingua inglese, derivabile da pubblicazioni in lingua inglese e/o da corsi certificati tenuti in lingua inglese.

Titoli valutabili come rilevanti: Dottorato di Ricerca

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Dipartimento di Studi europei, americani e interculturali

Facoltà di Lettere e Filosofia

N. posti 1

Settore concorsuale: 10/L1

Settore Scientifico Disciplinare: L-LIN/10

Dottorato di ricerca: Dottorato di Ricerca nel Settore L-LIN/10 o in settori affini

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Studi Europei, Americani e Interculturali

Attività di ricerca prevista:



Il ricercatore dovrà svolgere e promuovere attività di ricerca nell'ambito del SSD L-LIN/10, con particolare riferimento alle questioni critiche e interpretative relative alla poesia della prima modernità e agli studi shakespeariani, nonché alla cultura letteraria del primo Novecento e della contemporaneità.

Impegno didattico e relativa sede:

Il vincitore della procedura sarà chiamato a svolgere la propria attività didattica nell'ambito dei corsi di laurea triennale, laurea magistrale e dottorato di ricerca di competenza del dipartimento nel cui ordinamento didattico è inserito il SSD L-LIN/10 ed essere disponibile a svolgere attività didattica nel dottorato incardinato nel Dipartimento.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, Dipartimento di Studi Europei, Americani e Interculturali

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 12 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio. <u>Tutti i lavori selezionabili dovranno appartenere alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica</u> Nazionale, in relazione al Settore concorsuale cui la procedura è riferita.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: Inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

Sarà considerato criterio di valutazione preferenziale l'aver pubblicato almeno una monografia di ricerca e almeno 5 saggi in riviste o volumi dotati di ISSN o ISBN, che dimostrino originalità della ricerca, continuità nel tempo, specificità della produzione scientifica e dei suoi risultati.

Criteri comparativi:

valutazione complessiva della ricerca con i seguenti criteri:

- originalità del contenuto;
- carattere innovativo;
- qualità e rigore metodologico della produzione scientifica, valutata all'interno del panorama nazionale e/o internazionale della ricerca;
- rigore metodologico e apporto innovativo nell'ambito scientifico del SSD;



- congruenza con le tematiche del settore e/o con tematiche interdisciplinari pertinenti;
- continuità temporale e intensità della produzione scientifica;
- apporto individuale nei lavori in collaborazione;
- rilevanza e qualità della sede editoriale di pubblicazione, sulla base del prestigio e dell'autorevolezza riconosciutale dalla comunità scientifica, della sua diffusione nazionale e internazionale, del comitato editoriale e del sistema di referaggio;
- esperienze di ricerca in qualificate sedi (Istituzioni accademiche, Centri di ricerca) in Italia e/o in altri Paesi;
- collaborazioni scientifiche alle attività di sedi editoriali riconosciute di eccellenza;
- partecipazione a progetti di ricerca finanziati, nazionali o internazionali, di rilevanza scientifica.

Ulteriori criteri di valutazione:

Partecipazione in qualità di relatore/trice a convegni nazionali e internazionali.

Titoli valutabili: Contratto di ricercatore di tipologia A; assegno di ricerca; borse di studio; periodi di docenza in qualificate sedi universitarie italiane e/o straniere; eventuali premi, nazionali o internazionali, per la produzione scientifica.

Titoli valutabili come rilevanti: Dottorato di Ricerca; abilitazione scientifica nazionale.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento di Studi Europei, Americani e Interculturali su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare oggetto della procedura selettiva.

Dipartimento di Studi giuridici ed economici

Facoltà di Giurisprudenza

N. posti 1

Settore concorsuale: 12/C1

Settore Scientifico Disciplinare: IUS/09

Dottorato di ricerca: Dottorato di ricerca in diritto costituzionale, istituzioni di diritto pubblico o

materie congruenti.

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Studi giuridici ed economici

Attività di ricerca prevista:

Il ricercatore dovrà svolgere attività scientifica sugli argomenti contenuti nella declaratoria del SSD IUS/09, in particolare sulle istituzioni costituzionali e sulle situazioni soggettive fondamentali dei consociati.



Impegno didattico e relativa sede:

Il ricercatore dovrà svolgere attività didattica nel settore IUS/09, Dipartimento di Studi giuridici ed economici.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Facoltà di Giurisprudenza.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 10 e non superiore a 15 nell'arco temporale di 10 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- dottorato di ricerca o equipollenti;
- eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;
- documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- partecipazione in qualità di relatore a congressi o convegni nazionali e internazionali;
- premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, intensità e continuità temporale della stessa (fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali).

Criteri comparativi:

- congruenza con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura;
- rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica;
- originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.



Dipartimento di Studi giuridici ed economici

Facoltà di Giurisprudenza

N. posti 1

Settore concorsuale: 12/E1

Settore Scientifico Disciplinare: IUS/13

Dottorato di ricerca: Dottorato di ricerca in materie internazionalistiche

Regime di impegno: tempo pieno

Sede di servizio: Dipartimento di Studi giuridici ed economici

Attività di ricerca prevista:

Diritto internazionale e profili istituzionali di diritto dell'Unione europea

Impegno didattico e relativa sede:

Un corso da nove crediti nell'ambito delle materie internazionalistiche e una partecipazione per tre crediti all'interno di un corso nell'ambito delle materie di diritto dell'Unione europea. Dipartimento di Studi giuridici ed economici.

Numero minimo e massimo di ore di didattica frontale per anno accademico e sede dell'attività didattica:

minimo 72, massimo 120, sede Facoltà di Giurisprudenza.

Numero minimo e massimo di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito nell'ambito della propria intera produzione scientifica:

non inferiore a 8 e non superiore a 12 nell'arco temporale di 7 anni precedenti la pubblicazione del presente bando con decorrenza dal 1° gennaio.

Lingua straniera oggetto di accertamento delle competenze linguistiche scientifiche del candidato: Inglese

Indicatori obiettivi per l'analisi di merito del curriculum scientifico del candidato, coerenti con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale:

Criteri di valutazione individuale:

- Pubblicazioni su profili rientranti nel settore scientifico-disciplinare IUS/13, e, quindi, nel diritto internazionale, anche nei suoi aspetti specialistici, e nella parte istituzionale del diritto dell'Unione europea;
- -Partecipazione a progetti di ricerca finanziati su bandi pubblici;
- -Pubblicazioni in lingua inglese in collocazioni editoriali di prestigio internazionale.
- -Possesso del titolo di dottore di ricerca ovvero titolo equivalente;



- -Attività didattica in corsi universitari ufficiali di Diritto internazionale ovvero di corsi specialistici nella medesima materia, anche all'estero;
- Numero di monografie e saggi estesi e numero di articoli su rivista di fascia A.

Criteri comparativi:

- Coerenza delle pubblicazioni scientifiche con le tematiche giuridiche del settore concorsuale 12/E1;
- Qualità dei contenuti della produzione scientifica, sulla base dell'originalità e del rigore metodologico;
- Continuità della produzione scientifica;
- Collocazione editoriale dei prodotti scientifici presso editori, collane o riviste di rilievo nazionale o internazionale che utilizzino procedure trasparenti di valutazione della qualità del prodotto da pubblicare, anche attraverso l'adozione di sistemi di referaggio peer review o da eseguirsi con criteri analoghi anche a cura della direzione scientifica;
- partecipazione a comitati scientifici ed editoriali di riviste di fascia A.

Seminario: prima della chiamata il candidato dovrà svolgere un seminario presso il Dipartimento su tematiche di ricerca proprie del Settore scientifico-disciplinare.

Art 2

Requisiti per l'ammissione alla procedura

Hanno titolo a partecipare alla procedura selettiva coloro che sono in possesso dei seguenti requisiti:

- Titolo di dottore di ricerca o, per i settori interessati, diploma di specializzazione medica, entrambi dello specifico indirizzo indicato all'art. 1 del presente bando per ogni singola procedura selettiva.
- 2. Aver usufruito dei contratti di ricercatore a tempo determinato di tipologia A, di cui all'art. 24, comma 3, lett. a), della legge 30 dicembre 2010, n. 240, ovvero, per almeno tre anni anche non consecutivi, di contratti stipulati ai sensi dell'art. 1, comma 14, della legge 4 novembre 2005, n. 230, ovvero di assegni di ricerca conferiti ai sensi dell'art. 51, comma 6, della legge 27 dicembre 1997, n. 449, o ai sensi dell'art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, o di borse post-dottorato ai sensi dell'art. 4 della legge 30 novembre 1989, n. 398, ovvero di analoghi contratti, assegni o borse in atenei stranieri, ovvero aver conseguito l'abilitazione scientifica nazionale alle funzioni di professore di prima o di seconda fascia di cui all'articolo 16 della legge 30 dicembre 2010, n. 240 per il Settore concorsuale oggetto della procedura selettiva, ovvero essere in possesso del titolo di specializzazione medica dello specifico indirizzo indicato all'art. 1 del presente bando per



ogni singola procedura selettiva. La durata dei contratti di cui all'art. 1, comma 14, della legge 4 novembre 2005, n. 230, può essere cumulata con i periodi di attività svolti nell'ambito di contratti di cui all'art. 24, comma 3, lett. a), della legge 30 dicembre 2010, n. 240, o di assegni di ricerca conferiti ai sensi dell'art. 51, comma 6, della legge 27 dicembre 1997, n. 449, o ai sensi dell'art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, o di borse post-dottorato ai sensi dell'art. 4 della legge 30 novembre 1989, n. 398, ovvero di analoghi contratti, assegni o borse in atenei stranieri.

I requisiti per ottenere l'ammissione devono essere posseduti alla data di scadenza del termine utile per la presentazione delle domande.

Alle selezioni non possono partecipare coloro che abbiano un grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento che effettua la proposta di attivazione del contratto, ovvero con il Rettore, il Direttore generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

Non possono altresì partecipare coloro i quali abbiano già usufruito dei contratti di cui all'art. 24 della Legge n. 240/2010 e degli assegni di ricerca di cui all'art. 22 della Legge n. 240/2010, intercorsi anche con altri atenei italiani, statali, non statali o telematici, nonché con gli enti di cui al comma 1 dell'art. 22 della Legge n. 240/2010, con il medesimo soggetto, per un periodo che, sommato alla durata prevista dal contratto da attivare, superi complessivamente i dodici anni, anche non continuativi. Ai fini della durata dei predetti rapporti non rilevano i periodi trascorsi in aspettativa per maternità o per motivi di salute secondo la normativa vigente.

I candidati sono ammessi alla procedura selettiva con riserva. Il Rettore, con provvedimento motivato, dispone l'esclusione dalla stessa per mancanza dei requisiti di ammissione previsti o per tardiva presentazione della domanda.

Art. 3

Presentazione delle domande

La domanda di partecipazione alla selezione deve essere presentata per via telematica al seguente indirizzo di posta elettronica certificata <u>protocollosapienza@cert.uniroma1.it</u> entro il termine perentorio delle ore 24 del trentesimo giorno successivo alla data di pubblicazione sulla Gazzetta Ufficiale dell'avviso di indizione della presente selezione.

La e-mail di trasmissione della domanda dovrà necessariamente riportare in oggetto il Settore concorsuale, il Settore scientifico-disciplinare, il Dipartimento, la Facoltà e il codice concorso della specifica procedura selettiva a cui si intende partecipare.

Qualora il termine di scadenza indicato cada in un giorno festivo, la scadenza viene posticipata al primo giorno feriale utile.



Nel caso in cui la modalità di invio telematico della domanda non fosse possibile (per comprovati motivi da esplicitare al punto 12 del modello), la stessa potrà essere spedita a mezzo raccomandata postale con avviso di ricevimento al seguente indirizzo: Università di Roma "La Sapienza" - Area Risorse Umane – Settore Reclutamento ricercatori a tempo determinato di tipo B – P.le Aldo Moro 5 – 00185 - Roma – entro il termine perentorio di trenta giorni a decorrere dal giorno successivo a quello di pubblicazione in Gazzetta Ufficiale dell'Avviso della presente selezione. A tal fine farà fede il timbro dell'Ufficio postale. Qualora il termine di scadenza indicato cada in un giorno festivo, la scadenza viene posticipata al primo giorno feriale utile.

Il candidato che intenda partecipare a più di una procedura selettiva indetta con il presente bando è tenuto a presentare, pena l'esclusione dalla selezione, una distinta domanda di partecipazione per ciascuna selezione, allegando alla stessa tutta la relativa documentazione.

Nella domanda di partecipazione i candidati, a pena di esclusione dalla selezione, dovranno indicare:

- 1. cognome e nome;
- 2. data e luogo di nascita;
- 3. residenza;
- 4. codice fiscale (solo per i cittadini italiani);
- 5. la cittadinanza posseduta;
- 6. di essere iscritto nelle liste elettorali, precisandone il Comune e indicando eventualmente i motivi della non iscrizione o della cancellazione dalle medesime; i candidati cittadini di Stati esteri dovranno dichiarare di godere dei diritti civili e politici nello Stato di appartenenza o provenienza, ovvero il mancato godimento degli stessi, indicandone la motivazione;
- 7. di non aver mai riportato condanne penali, ovvero le eventuali condanne riportate indicando gli estremi delle relative sentenze e gli eventuali procedimenti penali pendenti;
- 8. l'attuale posizione nei riguardi degli obblighi militari (solo per i cittadini italiani);
- 9. di non essere stato destituito dall'impiego presso una Pubblica Amministrazione per persistente insufficiente rendimento e di non essere stato dichiarato decaduto da un impiego statale, ai sensi dell'art. 127, comma 1, lettera d) del D.P.R. 10.01.1957, n. 3 (solo per i cittadini italiani);
- 10. di avere un'adeguata conoscenza della lingua italiana (solo per cittadini stranieri);
- 11. di non avere un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento o alla struttura che effettua la chiamata o con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.
- 12. di essere in possesso dei requisiti previsti per la partecipazione alla procedura.

Nella domanda, il cui modulo è disponibile nella pagina web del sito https://web.uniroma1.it/trasparenza/albo-pretorio relativa ai bandi di RTDB (allegato "A"), i



candidati debbono indicare il proprio indirizzo di posta elettronica certificata. Tutte le comunicazioni relative allo svolgimento della presente procedura saranno inviate al suddetto indirizzo di posta elettronica certificata.

I candidati dovranno altresì presentare, per via telematica, il curriculum vitae in formato standard, secondo lo schema-tipo, disponibile nella pagina web del https://web.uniroma1.it/trasparenza/albo-pretorio relativa ai bandi di RTDB (allegato "B"), unitamente all'elenco delle pubblicazioni scelte ai fini della presente procedura di selezione, in un numero non inferiore e non superiore a quanto indicato nell'art. 1 del presente bando per ogni singola procedura selettiva. Il curriculum vitae dovrà riportare, oltre all'elenco delle pubblicazioni, ogni altro titolo ritenuto utile con riferimento ai criteri di valutazione indicati nel presente bando. Insieme al curriculum vitae, debitamente datato e firmato, dovrà essere presentata la dichiarazione sostitutiva di certificazione e/o dell'atto di notorietà, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 (allegato "C"), attestante il possesso di tutti i titoli riportati nella domanda di partecipazione e nel curriculum vitae.

Le pubblicazioni scelte come più significative debbono essere inviate in formato *pdf*, unitamente alla domanda di partecipazione, entro i termini stabiliti nel bando, in una cartella compressa (file zip) che dovrà contenere tutte le pubblicazioni che i candidati intendono sottoporre alla valutazione della Commissione.

Per le procedure in Settori concorsuali classificati come bibliometrici per l'abilitazione scientifica nazionale, <u>a pena di esclusione dalla procedura</u>, è fatto obbligo ai candidati di autocertificare ai sensi di legge nella domanda di partecipazione, specificando la banca dati di riferimento, i seguenti indicatori calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale, in relazione al Settore concorsuale cui la procedura è riferita:

- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale;
- indice di Hirsch;
- numero totale delle citazioni;
- numero medio di citazioni per pubblicazione;
- «impact factor» totale e «impact factor» medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione.

Per le procedure in Settori concorsuali classificati come non bibliometrici per l'Abilitazione Scientifica Nazionale, <u>a pena di esclusione dalla procedura</u>, è fatto obbligo ai candidati di autocertificare ai sensi di legge nella domanda di partecipazione, i seguenti indicatori calcolati con esclusivo riferimento alle tipologie di prodotti valide per la partecipazione alle procedure di Abilitazione Scientifica Nazionale, in relazione al Settore concorsuale cui la procedura è riferita:

- numero articoli e contributi;
- numero articoli pubblicati su riviste di classe A;



- numero libri.

I candidati possono presentare ogni titolo ritenuto utile ai fini della valutazione, comprese lettere di presentazione, anche in lingua straniera, redatte da studiosi italiani o stranieri.

I soli candidati impossibilitati ad inviare telematicamente la domanda al predetto indirizzo di posta elettronica certificata, devono inviare tutta la documentazione richiesta - per raccomandata con avviso di ricevimento – in formato cartaceo/elettronico, in un unico plico, unitamente alla domanda di partecipazione alla presente procedura selettiva. Si precisa che, in tal caso, le pubblicazioni, se spedite in formato cartaceo, potranno essere inviate in originale o in fotocopia, purché corredate, in quest'ultimo caso, da una dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà, compilata secondo lo schema di cui all'allegato "D", con la quale, ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. 445/2000, si attesti la conformità all'originale di quanto presentato. Sulla busta il candidato dovrà indicare chiaramente il proprio nome e cognome e riportare il Settore concorsuale, il Settore scientifico-disciplinare, il Dipartimento e la Facoltà della specifica procedura selettiva a cui si intende partecipare.

Le pubblicazioni, allegate alla domanda di partecipazione, dovranno essere prodotte nella lingua di origine e, se diversa da quelle di seguito indicate, tradotte in una delle seguenti lingue: italiano, francese, inglese, tedesco, spagnolo.

I testi tradotti possono essere presentati in copie dattiloscritte insieme con il testo stampato in lingua originale. Per le valutazioni riguardanti materie linguistiche è ammessa la valutazione di pubblicazioni compilate in una delle lingue per le quali è bandita la procedura selettiva, anche se diverse da quelle indicate nel comma precedente.

Ai sensi dell'art. 3, commi 2, 3 e 4, del D.P.R. 445/2000, i cittadini di Stati non appartenenti all'Unione Europea, regolarmente soggiornanti in Italia, possono utilizzare le dichiarazioni sostitutive allegate al bando, in alternativa alla produzione di documenti originali, limitatamente agli stati, alle qualità personali e ai fatti certificabili o attestabili da parte di soggetti pubblici italiani, fatte salve le speciali disposizioni contenute nelle leggi e nei regolamenti concernenti la disciplina dell'immigrazione e la condizione dello straniero, nonché nei casi in cui la produzione di dette dichiarazioni avvenga in applicazione di convenzioni internazionali tra l'Italia e il Paese di provenienza. I certificati rilasciati dalle competenti autorità di Stati esteri devono essere conformi alle disposizioni vigenti nello Stato stesso e devono essere corredati da una traduzione in lingua italiana certificata conforme al testo straniero dalla competente rappresentanza diplomatica o consolare, ovvero da un traduttore ufficiale.

Si precisa che la posta elettronica certificata non consente la trasmissione di allegati che, complessivamente, abbiano una dimensione pari o superiore a 35 megabyte. L'eventuale disguido nel recapito di posta elettronica certificata, determinato dal superamento della dimensione massima del messaggio consentita, sarà imputabile esclusivamente al candidato che, pertanto, non potrà sollevare eccezioni di sorta in merito.

I candidati che debbono trasmettere allegati che complessivamente superino tale limite, dovranno trasmettere con una prima e-mail la domanda, precisando che gli allegati o parte di essi saranno



trasmessi con successive e-mail da inviare entro il termine per la presentazione delle domande e sempre tramite PEC.

Il bando è pubblicato sul sito web di questa Università al seguente indirizzo https://web.uniroma1.it/trasparenza/albo-pretorio, nonché sui siti web del Ministero dell'Università e della Ricerca e dell'Unione Europea. Il relativo avviso di indizione del bando è pubblicato altresì sulla Gazzetta Ufficiale.

La domanda deve essere corredata da:

- 1) fotocopia documento di riconoscimento in corso di validità (firmata e in formato PDF);
- 2) curriculum vitae scientifico professionale (Allegato "B", datato, firmato e in formato PDF);
- 3) dichiarazione sostitutiva di certificazione e/o dell'atto di notorietà (Allegato "C"), ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, attestante il possesso di tutti i titoli riportati nella domanda di partecipazione e nel *curriculum vitae* (datata, firmata e in formato PDF) e degli indicatori relativi alla propria produzione scientifica complessiva;
- 4) elenco dei titoli ed elenco numerato delle pubblicazioni presentati (datato, firmato e in formato PDF);
- 5) titoli e pubblicazioni ritenuti utili ai fini della valutazione scientifico-didattica (rispettando il numero minimo e massimo indicato e in formato PDF);
- 6) una versione del *curriculum vitae*, priva di dati di cui non è opportuna la pubblicazione (dati anagrafici, codice fiscale, numero di telefono, indirizzo mail, residenza anagrafica), redatta in modo da garantire la conformità del medesimo a quanto prescritto dall'art. 4 del Codice in materia di protezione dei dati personali e dall'art. 26 del D. Lgs. 14 marzo 2013, n. 33, al fine della pubblicazione, e contrassegnata per la destinazione "ai fini della pubblicazione".

Tutti i suddetti documenti dovranno essere inviati in formato pdf, per e-mail, all'indirizzo PEC suindicato.

L'Amministrazione si riserva la facoltà di procedere a idonei controlli sulla veridicità del contenuto delle dichiarazioni sostitutive.

Non è consentito il riferimento a documenti, titoli e pubblicazioni già presentati all'Università.

Non verranno prese in considerazione le domande che non perverranno nel termine stabilito dal bando.

Art. 4

Costituzione della Commissione giudicatrice



La Commissione giudicatrice di ogni singola procedura è costituita da tre componenti appartenenti allo specifico SSD, SC o MSC oggetto della posizione per la quale è bandita la seguente procedura e individuati in maggioranza tra docenti non in servizio presso la Sapienza.

La Commissione è composta da due professori di I fascia e da un professore di II fascia confermato.

I componenti della Commissione sono individuati secondo le seguenti modalità: un componente designato con delibera del Consiglio di Dipartimento interessato, da assumere entro 30 giorni dalla data di scadenza del bando (con l'esclusione dal computo del periodo 1° agosto – 15 settembre); due componenti sorteggiati ciascuno da due terne proposte dal Dipartimento, che, nella loro composizione, dovrà tenere conto, ove possibile, del principio dell'equilibrata composizione di genere.

La delibera del Dipartimento, approvata a maggioranza assoluta dei Professori di I e II fascia, dovrà essere trasmessa all'Area Risorse Umane, ove saranno effettuati i sorteggi in seduta pubblica, ad opera di una Commissione composta da due funzionari dell'Area Risorse Umane e da un delegato del Rettore con funzioni di presidente.

I componenti della Commissione sono individuati tra i Professori in servizio presso un'Università italiana o straniera alla data di emanazione del provvedimento di nomina. Per i Professori in servizio in Università straniere l'appartenenza al SSD, SC o MSC è stabilita dalla congruenza delle relative competenze con la declaratoria del SC o MSC. Hanno titolo a far parte delle Commissioni esaminatrici: 1) i Professori di I fascia in possesso dei requisiti, in termini di valori soglia, per partecipare come Commissari all'Abilitazione scientifica nazionale di I fascia, di cui all'art. 16 della legge 240/2010. 2) I Professori di II fascia in possesso dei requisiti, in termini di valori soglia, per partecipare alle procedure di Abilitazione scientifica nazionale di I fascia, di cui all'art. 16 della legge 240/2010. Il possesso dei suindicati requisiti di qualificazione, in base alle soglie vigenti alla data di emissione del bando, è attestato dal Consiglio di Dipartimento nella delibera trasmessa all'Amministrazione.

La Commissione è nominata con Decreto rettorale, pubblicato sul sito web di Ateneo. I candidati possono presentare al Rettore istanza di ricusazione dei Commissari entro il termine perentorio delle ore 24 del quindicesimo giorno successivo alla data di pubblicazione del Decreto di nomina della Commissione sul sito web di Ateneo. Decorso tale termine e, comunque, dopo l'insediamento della Commissione, non sono ammesse istanze di ricusazione dei Commissari. Le eventuali cause di incompatibilità e le modifiche dello stato giuridico intervenute successivamente alla nomina non incidono sulla qualità di componente della Commissione giudicatrice.

È fatto divieto ai componenti effettivi delle Commissioni giudicatrici di far parte di altre Commissioni giudicatrici presso la Sapienza, per lo stesso Settore scientifico-disciplinare e per la stessa tipologia di procedura selettiva, per un periodo di un anno decorrente dalla data del decreto di nomina in virtù del quale hanno svolto le funzioni di commissario.



La Commissione della procedura, all'uopo nominata, individua al suo interno un Presidente e un segretario verbalizzante, svolge i lavori alla presenza di tutti i componenti e assume le proprie deliberazioni a maggioranza.

La Commissione può avvalersi anche di strumenti telematici di lavoro collegiale.

I componenti della Commissione in servizio presso la Sapienza non fruiscono di rimborsi e/o compensi ad alcun titolo. I componenti non appartenenti ai ruoli dell'Ateneo possono fruire esclusivamente di rimborso spese di missione, secondo le modalità previste dal relativo regolamento di Ateneo.

Art. 5

Adempimenti della Commissione

La Commissione giudicatrice, nella prima seduta, elegge al suo interno il Presidente e il Segretario e, preso atto dei criteri selettivi previsti dall'art. 1 del presente bando per la specifica procedura selettiva, predetermina le procedure per la valutazione individuale e comparativa dei candidati.

Tali determinazioni sono comunicate senza indugio al responsabile del procedimento il quale ne assicura la pubblicità attraverso la loro pubblicazione sul sito web di Ateneo almeno sette giorni prima della prosecuzione dei lavori della Commissione.

La Commissione giudicatrice effettua quindi una motivata valutazione di ciascun candidato, seguita da una valutazione comparativa, con riferimento allo specifico Settore concorsuale o Scientifico-disciplinare per il quale è bandita la procedura e considerando il *curriculum* (produzione scientifica) ed i seguenti titoli, debitamente documentati dai candidati:

- dottorato di ricerca o equipollenti, ovvero, per i settori interessati, il diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'estero;
- eventuale attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero;
- documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri;
- documentata attività in campo clinico relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze;
- realizzazione di attività progettuale relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;
- organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi;
- titolarità di brevetti relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista;
- relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali;



- premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca;
- diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista.

La Commissione giudicatrice, inoltre, nell'effettuare la valutazione preliminare comparativa dei candidati, prende in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione secondo le norme vigenti, nonché saggi inseriti in opere collettanee ed articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale con l'esclusione di note interne o rapporti dipartimentali. La tesi di dottorato o dei titoli equipollenti sono presi in considerazione anche in assenza delle condizioni di cui al presente comma.

Le Commissioni giudicatrici effettuano la valutazione comparativa delle pubblicazioni sulla base dei seguenti criteri:

- congruenza con il Settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più Settori scientifico-disciplinari, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate; (da indicare, anche per logicità, come primo criterio : se non congruente e pertinente al settore di riferimento ogni valutazione di una pubblicazione, per quanto importante, incongruente rispetto al profilo ricercato sarebbe facilmente censurabile per illogicità e di conseguente eccesso di potere);
- rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione all'interno della comunità scientifica:
- originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica;
- determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione.

La Commissione giudicatrice dovrà altresì valutare la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di allontanamento non volontario dall'attività di ricerca, con particolare riferimento alle funzioni genitoriali.

Nell'ambito dei settori classificati come bibliometrici nelle procedure per l'abilitazione scientifica nazionale, la Commissione, al fine di stabilire i requisiti minimi e nel valutare le pubblicazioni, si avvarrà anche dei seguenti indicatori autocertificati dai candidati, in relazione alla propria produzione scientifica complessiva e riferiti alla data di scadenza dei termini delle candidature:

- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale;
- indice di Hirsch;
- numero totale delle citazioni;
- numero medio di citazioni per pubblicazione;
- «impact factor» totale e «impact factor» medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione.



Nell'ambito dei settori classificati come non bibliometrici nelle procedure per l'abilitazione scientifica nazionale, la Commissione, al fine di stabilire i requisiti minimi e nel valutare le pubblicazioni, si avvarrà anche dei seguenti indicatori autocertificati dai candidati, in relazione alla propria produzione scientifica complessiva e riferiti alla data di scadenza dei termini delle candidature:

- numero articoli e contributi;
- numero articoli pubblicati su riviste di classe A;
- numero libri.

Per il computo degli indicatori sono ammesse le tipologie di prodotti valide per l'abilitazione scientifica nazionale, in relazione al settore concorsuale cui la procedura è riferita.

Sulla base della valutazione dei titoli e delle pubblicazioni e in particolare sulla base della valutazione della produzione scientifica, la Commissione effettua una selezione dei candidati, approvando una "lista breve", che include non meno del 10% e non più del 20% dei concorrenti e, comunque, non meno di 6 concorrenti.

Qualora il numero dei concorrenti sia inferiore o pari a 6, i candidati sono tutti ammessi alla fase successiva.

In tal caso non è eseguita la valutazione preliminare dei candidati e la Commissione redige una relazione contenente: a) profilo curriculare di ciascun candidato; b) breve valutazione collegiale del profilo, anche in relazione alla linea di ricerca e ad eventuali altri requisiti stabiliti dal Bando, e valutazione scientometrica complessiva per i settori dove è prassi riconosciuta; c) discussione collegiale su profilo e produzione scientifica e selezione anche a maggioranza degli ammessi alle successive fasi concorsuali.

I candidati che abbiano superato la fase di valutazione dei titoli e delle pubblicazioni sono invitati a sostenere una discussione pubblica presso il Dipartimento interessato che verte sulle attività di ricerca del candidato. Al termine del colloquio in forma seminariale segue, ove prevista, una prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza di una lingua straniera secondo quanto specificato nel bando e, eventualmente, l'adeguata conoscenza della lingua italiana da parte dei candidati stranieri.

Al termine la Commissione redige una relazione, contenente: a) valutazione collegiale del seminario, e, ove previsti, della prova didattica e della prova in lingua straniera indicata nel bando; b) giudizio collegiale comparativo complessivo in relazione al *curriculum*, ed a eventuali altri requisiti stabiliti dal bando; c) indicazione del candidato selezionato per il prosieguo della procedura che prevede la chiamata da parte del Dipartimento.

La Commissione indica all'unanimità, ovvero a maggioranza dei componenti, il/i candidato/i selezionato/i per il prosieguo della procedura che prevede la delibera di chiamata da parte del Consiglio di Dipartimento riunito nella opportuna composizione, ovvero non indica alcun candidato, motivandone le ragioni.



La Commissione dovrà concludere i propri lavori entro 90 giorni, decorrenti dalla data di pubblicazione del Decreto rettorale di nomina sul sito web di Ateneo. Su richiesta del Presidente della Commissione può essere concessa dal Rettore per una sola volta una proroga per un massimo di 30 giorni.

Decorso il termine per la conclusione dei lavori senza la consegna degli atti o la presentazione della richiesta di proroga, il Rettore provvede a sciogliere la Commissione e a nominarne una nuova in sostituzione della precedente.

Art. 6

Accertamento della regolarità formale degli atti

Gli atti della Commissione sono approvati con Decreto del Rettore entro 30 giorni dalla verifica del possesso dei requisiti da parte del candidato selezionato. Gli atti e il *curriculum vitae* del vincitore della procedura selettiva sono pubblicati sul sito web dell'Università.

Nel caso in cui il Rettore riscontri irregolarità nello svolgimento della procedura, rinvia, con provvedimento motivato in ordine alle stesse irregolarità, gli atti alla Commissione, assegnandole un termine per provvedere in merito. Qualora la Commissione non ottemperi a quanto richiesto, il Rettore dispone la non approvazione degli atti e lo scioglimento della Commissione.

Art. 7

Delibera del Dipartimento

Il Dipartimento di riferimento indicato nel bando, formula la proposta di chiamata del candidato individuato dalla Commissione entro i successivi trenta giorni dall'approvazione degli atti da parte del Rettore (nel computo di tale termine è escluso il periodo 1° agosto-15 settembre).

Prima della delibera di proposta di chiamata il candidato selezionato deve tenere un seminario sulle proprie attività di ricerca. Del seminario deve essere dato avviso pubblico, sulla pagina web del Dipartimento, con almeno tre giorni di preavviso.

La delibera di chiamata o di rigetto della proposta della Commissione giudicatrice deve essere assunta a maggioranza assoluta degli aventi diritto ed adeguatamente motivata ed è trasmessa direttamente all'Area Risorse Umane nel caso in cui il Consiglio di Amministrazione abbia attribuito il budget per la procedura al Dipartimento, o alla Facoltà, nei casi in cui il budget per la procedura sia stato ad essa attribuito oppure la delibera sia relativa alla chiamata di un ricercatore afferente a un Settore scientifico-disciplinare per il quale sia prevista l'attribuzione delle funzioni assistenziali da parte dell'Azienda Ospedaliera Universitaria competente. In questi casi la Giunta di Facoltà è chiamata a deliberare secondo quanto è stabilito nel Regolamento della Facoltà. Ove la Facoltà deliberi in modo difforme dal Dipartimento, la competenza ai fini della chiamata è esercitata dal Senato Accademico, che si esprime a maggioranza assoluta degli aventi diritto.



Ove il Dipartimento non adotti alcuna delibera entro trenta giorni dalla notifica del provvedimento di approvazione degli atti della Commissione, il potere sostitutivo è attribuito al Preside riguardo alla convocazione ed alla Giunta di Facoltà riguardo alla deliberazione, mentre il potere di rinvio è attribuito al Senato Accademico. Il Dipartimento non potrà richiedere nei tre anni successivi all'approvazione degli atti la copertura di un ruolo per la medesima fascia e per il medesimo Settore concorsuale o Settore scientifico-disciplinare per i quali si è svolta la procedura.

Art. 8

Stipula del contratto

Il contratto di lavoro subordinato a tempo determinato, di durata triennale, che si instaura con il ricercatore è sottoscritto dal Rettore e deve contenere le seguenti indicazioni:

- data di inizio e termine finale del rapporto di lavoro;
- trattamento economico complessivo, determinato in misura pari al 120 per cento del trattamento iniziale spettante al ricercatore confermato a tempo pieno, per un costo annuo unitario comprensivo degli oneri a carico dell'amministrazione pari ad euro 61.053,62;
- struttura di afferenza;
- Settore scientifico-disciplinare di riferimento;
- Settore concorsuale di riferimento;
- impegno orario (tempo pieno);
- l'indicazione della attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti;
- il numero minimo (72) e massimo (120) di ore che il ricercatore dovrà dedicare ad attività di didattica frontale per ogni annualità;
- l'obbligo di presentazione della relazione tecnico-scientifica annuale sull'attività di ricerca e della rendicontazione dell'attività didattica entro trenta giorni dalla scadenza di ciascuna annualità, pena il recesso per giusta causa dal contratto;
- l'eventuale attività assistenziale.

Al contratto stipulato tra l'Ateneo e il ricercatore si applicano, in materia di congedo obbligatorio di maternità, le disposizioni di cui al decreto del Ministro del lavoro e della previdenza sociale 12 luglio 2007, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 247 del 23 ottobre 2007. Nel periodo di congedo obbligatorio di maternità l'indennità corrisposta dall'INPS, ai sensi dell'articolo 5 del citato decreto 12 luglio 2007, è integrata dall'università fino a concorrenza dell'intero importo del trattamento economico spettante. Il periodo di congedo obbligatorio di maternità è computato nell'ambito della durata triennale del contratto e, in caso di esito positivo della valutazione di cui all'art. 24, comma 5, della Legge n. 240/2010, il titolare del contratto è inquadrato, alla scadenza del contratto stesso,



nel ruolo dei professori associati. I titolari dei contratti di cui al comma 3, lettera b), possono in ogni caso chiedere, entro la scadenza del contratto, la proroga dello stesso per un periodo non superiore a quello del congedo obbligatorio di maternità.

Ai sensi del D.M 16 aprile 2021, n. 374, la presa di servizio dovrà avvenire: "dal 1 gennaio 2021 al 31 ottobre 2022".

Qualora la presa di servizio non potesse avvenire entro il predetto termine, l'Ateneo si riserva la facoltà di revocare il presente bando e l'eventuale chiamata del vincitore della procedura selettiva per sopravvenuta mancanza di copertura finanziaria.

Sarà cura del Dipartimento provvedere alla comunicazione obbligatoria di assunzione del Ricercatore attraverso il Portale dell'Agenzia Nazionale per le Politiche Attive (ANPAL) sul sito web https://www.co.anpal.gov.it/co/login.aspx.

Art.9

Incompatibilità

Il contratto non è cumulabile né con analoghi contratti, stipulati con l'Università "La Sapienza" o con altre Istituzioni universitarie statali o private né con la fruizione della borsa di Dottorato di ricerca o di Scuola di Specializzazione, né con assegni o borse di ricerca *post-lauream*.

La posizione di Ricercatore a tempo determinato è incompatibile con l'esercizio del commercio e dell'industria, fatta salva la possibilità di costituire società con carattere di spin off o di start up universitari, ai sensi degli artt. 2 e 3 del D. Lgs. 27 luglio 1999, n. 297. L'esercizio dell'attività libero professionale è incompatibile con il regime a tempo pieno, fatto salvo quanto stabilito dall'art. 5, comma 7, del D. Lgs. 21 dicembre 1999, n. 517.

Se dipendente di un'Amministrazione pubblica, per tutta la durata del contratto il Ricercatore è collocato senza assegni, né contribuzioni previdenziali, in aspettativa ovvero in posizione di fuori ruolo, nei casi in cui tale posizione sia prevista dagli ordinamenti di appartenenza.

Art. 10

Cessazione del rapporto di lavoro

La cessazione del rapporto è determinata dalla scadenza del contratto o dal recesso di una delle parti, che opera dal momento della ricezione della relativa comunicazione.

Durante i primi due mesi di attività ciascuna delle parti può recedere in qualsiasi momento dal contratto senza l'obbligo di preavviso né indennità sostituiva del preavviso.

Il recesso dell'Amministrazione deve essere motivato.



Trascorso il termine suddetto il ricercatore, in caso di recesso dal contratto, è tenuto a dare un preavviso pari a 30 giorni.

In caso di mancato preavviso l'Amministrazione ha il diritto di trattenere un importo corrispondente alla retribuzione spettante al dipendente per il periodo di preavviso non lavorato.

Il recesso dal contratto potrà comunque avvenire qualora si verifichi una causa che, ai sensi dell'art. 2119 C.C., non consenta la prosecuzione, anche provvisoria, del rapporto.

Costituisce giusta causa del recesso dal contratto da parte dell'Università la mancata presentazione della relazione, nonché la grave violazione degli obblighi di cui all'art. 8 del presente bando.

Art.11

Trattamento dati personali

Ai sensi del Regolamento U.E. n. 679/2016 e del D.Lgs. 196/2003 e successive modifiche e integrazioni, i dati personali forniti dai candidati con la domanda di partecipazione sono raccolti presso l'Area Risorse Umane – Settore Reclutamento ricercatori a tempo determinato di tipo B e trattati anche presso banche dati automatizzate, opportunatamente predisposte in sicurezza, per le finalità di gestione della procedura selettiva e dell'eventuale procedimento di assunzione in servizio.

In qualsiasi momento gli interessati potranno esercitare i diritti di cui agli artt. 13 e seguenti del Regolamento europeo n. 679/2016 presso il Responsabile della Protezione Dati di Ateneo agli indirizzi e-mail responsabileprotezionedati@uniroma1.it e PEC rpd@cert.uniroma1.it

Le informazioni sul trattamento dei dati personali conferiti per partecipare alla procedura di selezione sono disponibili alla pagina web https://www.uniroma1.it/pagina/privacy

Art. 12

Responsabile del procedimento

Responsabile del procedimento oggetto del bando è il Dott. Orlando Graia - Settore Reclutamento ricercatori a tempo determinato di tipo B - Piazzale A. Moro, 5 - 00185 Roma Tel. 0649912714, e-mail orlando.graia@uniroma1.it.

Art.13

Norme finali

Per quanto non previsto dal presente bando, si fa rinvio al Regolamento per il reclutamento di ricercatori a tempo determinato tipologia "B" presso Sapienza – Università di Roma, consultabile al link https://www.uniroma1.it/it/documento/regolamento-il-reclutamento-di-ricercatori-tempo-determinato-tipologia-b, alla normativa in materia di reclutamento di ricercatori universitari a tempo



determinato e, per quanto compatibili, alle disposizioni del Capo I Titolo II del Libro V del Codice Civile e delle Leggi sui rapporti di lavoro subordinato nell'impresa.

L'originale del presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna di questa Università.

Firmato digitalmente

LA RETTRICE