

CODICE CONCORSO 2024_POcomma4ter_001

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO DI PRIMA FASCIA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 4-ter DELLA LEGGE N.240/2010, PER IL GSD 06/MEDS-02 (EX SC 06/A2) – Settore scientifico-disciplinare MEDS-02/A (EX SSD MED/04) PRESSO IL Dipartimento di Medicina Sperimentale– FACOLTA' DI Medicina e Odontoiatria. BANDITA CON D.R. N. 1442/2024 del 21.06.2024

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura selettiva nominata con **D.R. n. 3248/2024 del 27.11.2024** pubblicato sul sito web di Ateneo in data 27/11/2024, composta da:

- Prof. DE SMAELE Enrico, Professore Ordinario SSD MEDS-02/A, dell'Università degli Studi di Roma La Sapienza- Presidente;
- Prof. MONTANARO Lorenzo, Professore Ordinario SSD MEDS-02/B, dell'Università degli Studi di Bologna – Segretario;
- Prof. BUSSOLATI Ovidio, Professore Ordinario SSD MEDS-02/A, dell'Università degli Studi di Parma,

si riunisce il giorno 20/01/2025 alle ore 15:30 in modalità telematica al link meet.google.com/mez-autb-uvp per la stesura della **relazione finale riassuntiva dei lavori svolti**.

Nella **riunione preliminare** (svolta per via telematica (link <https://meet.google.com/zwd-pqau-tjy>) che si è tenuta il giorno 06/12/2024.

la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente ed il Segretario, attribuendo tali funzioni rispettivamente al Prof DE SMAELE Enrico e al Prof. MONTANARO Lorenzo ed ha individuato quale termine per la conclusione dei lavori concorsuali il giorno **04/02/2025**

Ciascun commissario ha dichiarato che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con gli altri Membri della Commissione.

La Commissione ha quindi provveduto, con apposito verbale, a prendere atto dei criteri di selezione previsti nel bando per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum, dell'attività didattica e clinica (se prevista) dei candidati ed a inviarlo al responsabile amministrativo della procedura, affinché provvedesse ad assicurarne la pubblicazione sul sito dell'Ateneo.

Nella **seconda riunione** (svolta per via telematica meet.google.com/srx-onrg-ztx) che si è tenuta il giorno 13/01/2025 ciascun commissario, presa visione dell'elenco ufficiale dei candidati, ha dichiarato che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con i candidati stessi.

La Commissione, tenendo conto dei criteri di valutazione contenuti nel bando, ha preso in esame la documentazione trasmessa dai candidati in formato elettronico ed ha proceduto, per ciascuno di essi, a stendere un **profilo curricolare**, una **valutazione collegiale del profilo curricolare**, una **valutazione complessiva di merito dell'attività di ricerca** ed ha riscontrato che non ci sono **lavori in collaborazione** tra i commissari e i candidati (**ALLEGATO 1 alla presente relazione**).

Al termine la Commissione ha effettuato una valutazione complessiva dei candidati (**ALLEGATO 2 alla presente relazione**) ed ha proceduto alla valutazione comparativa dei candidati per l'individuazione del/la vincitore/trice.

Al termine la Commissione, all'unanimità dei componenti, sulla base delle valutazioni formulate e dopo aver effettuato la comparazione dei candidati, ha individuato:

la Professoressa Roberta Misasi

quale vincitrice della procedura selettiva di chiamata ai sensi dell'art. **18, comma 4-ter** della Legge 240/2010, per la copertura di n. 1 posto di Professore di ruolo di Prima Fascia per il settore concorsuale **06/MEDS-02 (EX SC 06/A2) – Settore scientifico-disciplinare MEDS-02/A (EX SSD MED/04)** presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale della Facoltà di Medicina e Odontoiatria.

La Commissione dichiara conclusi i lavori e trasmette i verbali sottoscritti (oppure firmati digitalmente) delle singole riunioni e della relazione finale riassuntiva (con allegati tutti i giudizi espressi sui candidati) in formato pdf e in formato word (o pdf convertito da word) – unitamente ad una nota di accompagnamento – al responsabile amministrativo della procedura per i conseguenti adempimenti all'indirizzo: scdocenti@uniroma1.it.

I verbali e la relazione finale riassuntiva (con i relativi allegati) saranno resi pubblici per via telematica sul sito dell'Ateneo.

La Commissione termina i lavori alle ore 17:00 del giorno 20/01/2025

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Enrico De Smaele - Presidente

Prof. Ovidio Bussolati

Prof. Lorenzo Montanaro - Segretario

ALLEGATO 1 ALLA RELAZIONE FINALE

Candidato: Bizzarri Mariano

Profilo curricolare

Professore di II fascia MEDS-02/B (ex MED/05, Patologia Clinica) dal 2022 presso l'Università degli Studi di Roma La Sapienza. Laureato in Medicina e Chirurgia nel 1981 presso Università La Sapienza, professore a contratto presso La Sapienza nel 1998-99, ha conseguito nel 2000 il Dottorato di Ricerca in "Chirurgia Sperimentale", presso l'Università La Sapienza, ed è stato ricercatore MED/05 presso l'Università La Sapienza dal 2002 al 2021.

Ha conseguito l'Abilitazione Scientifica ASN per Professore di I Fascia in PATOLOGIA GENERALE e PATOLOGIA CLINICA, GSD 06/MEDS-02 nel 2017.

È stato titolare di un numero rilevante di finanziamenti competitivi nazionali, sia come Principal o co-Principal Investigator che come responsabile di unità. Tra questi spiccano cinque progetti finanziati come Principal Investigator dall'agenzia Spaziale Italiana (ASI), per un totale di 1.040.000 euro, ed il progetto PNRR PE15 Spoke, per 650.000 euro.

Titolare di brevetti (IT1400147B1 e 102021000030629) e di una ulteriore domanda di brevetto internazionale.

Relatore (invited speaker) a diversi meeting nazionali ed internazionali.

Titolare di diversi premi e riconoscimenti nazionali ed internazionali.

Membro di editorial board della rivista indicizzata Cells e di altre riviste non indicizzate.

Non presenta documentata attività assistenziale.

Attività didattica: dal 1998 al 2012 presenta attività didattica prevalentemente nel settore della chimica organica e biochimica; dal 2013 presenta intensa attività didattica all'interno dei corsi di laurea magistrale, triennale o a ciclo unico dell'Università La Sapienza, nell'ambito del settore MED/05 (attuale MEDS-02/B) per un totale di 95 CFU. Per il corso di Patologia Clinica del corso di laurea in Medicina D presenta una continuità di insegnamento di 11 anni.

Il candidato ha svolto attività didattica presso la scuola di specializzazione in Oncologia dal 2003 al 2009 (6 anni).

Il candidato è membro di collegio dei docenti di Dottorato biomedico (Dottorato in MORFOGENESI E INGEGNERIA TISSUTALE dell'Università di Roma La Sapienza dal 2014 ad oggi) e di Dottorato in BIOFISICA (dal 2012 al 2014).

Presenta attività didattica all'estero.

Produzione scientifica:

- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale 179 (banca dati di riferimento Scopus)
- indice di Hirsch 41 (banca dati di riferimento Scopus)
- numero totale delle citazioni 4816 (banca dati di riferimento Scopus)
- numero medio di citazioni per pubblicazione 27 (banca dati di riferimento Scopus)
- «impact factor» totale e «impact factor» medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione: IF totale 751,49 – IF medio 4.2 (banca dati di riferimento Scopus).

Nei primi dieci anni di attività di ricerca il candidato presenta 5 lavori.

L'analisi dettagliata delle pubblicazioni presentate ai fini della presente selezione e della produzione scientifica si trova nella tabella allegata (allegato 2).

Incarichi accademici

Membro del CdA de La Sapienza (aa 2001-04)

Referente per Sapienza dell'Accordo tra Sapienza e Governo Polacco sulla ricerca scientifica.

Altri incarichi

Membro e poi Presidente del Consiglio Scientifico Agenzia Spaziale Italiana

Coordinatore dei programmi tecnologici Agenzia Spaziale Italiana.

ESA advisor Human Space flight.

Presidente TELESAL (Telemedicina ASI).

Membro della direzione scientifica progetto Kosmomed.

Coordinatore del tavolo tecnico-scientifico del comitato interministeriale per lo spazio (Presidenza del Consiglio dei Ministri)

Membro del Comitato per la Valutazione delle Scelte Scientifiche e Tecnologiche (Parlamento Italiano)

Responsabile del progetto TELEA (Telemedicine for Africa)

Membro del consiglio scientifico CREA (Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria).

Valutazione collegiale del profilo curricolare

L'analisi del curriculum del candidato dimostra ottime capacità di attrazione di finanziamenti competitivi e capacità molto buone di trasferimento tecnologico. Il candidato ha ottenuto significativi riconoscimenti scientifici testimoniati da premi e inviti a conferenze nazionali ed internazionali e dalla partecipazione all'editorial board di una rivista internazionale indicizzata. Non risulta attività assistenziale. Per quanto riguarda l'attività didattica, essa risulta congruente con il GSD, intensa e continuativa a partire dal 2012. Il candidato, oltre a svolgere rilevanti incarichi accademici, ha ricoperto numerosi ed importanti ruoli scientifici e organizzativi presso enti pubblici e istituzioni. La commissione esprime collegialmente un giudizio complessivo positivo ai fini della presente procedura.

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca

L'analisi delle 16 pubblicazioni presentate indica una ottima congruenza con il GSD, un buon impact factor medio su riviste con una collocazione editoriale adeguata. Nel complesso le pubblicazioni rivelano originalità, innovatività e rigore metodologico, nonché un apporto individuale del candidato molto evidente.

L'attività di ricerca, sebbene limitata nei primi anni, risulta complessivamente molto soddisfacente dal punto di vista quantitativo e buona da un punto di vista qualitativo.

Candidata: Misasi Roberta

Profilo curricolare

Professoressa di II fascia (GSD 06 MEDS-02/A, ex MED/04) dal 2005 presso la Sapienza Università di Roma. Laurea in Medicina e Chirurgia nel 1986 presso La Sapienza Università di Roma, Specializzata nel 1989 in Allergologia e Immunologia Clinica. La candidata è stata prima collaboratore tecnico (1990-93) poi funzionario tecnico (dal 1993 al 1999), quindi ricercatrice (GSD 06 MEDS-02/A ex MED/04) dal 1999 al 2004 presso L'Università di Roma La Sapienza.

Ha conseguito l'Abilitazione Scientifica ASN per Professore di I fascia (GSD 06 MEDS-02/A ex MED/04) nel 2017.

Risulta titolare di vari finanziamenti come principal investigator o come co-PI, tra cui spiccano 5 finanziamenti per Progetti di Interesse Nazionale (PRIN) (anni 2002, 2004, 2011, 2017, 2022).

Titolare di un brevetto (Brevetto WO2022IB50708 20220127).

Relatrice (invited speaker) a diversi meeting nazionali e internazionali.

Membro di editorial board di 3 riviste indicizzate (Anti-Cancer agents in Medicinal Chemistry, Autoimmune Diseases, AIMS Allergy and Immunology).

La candidata presenta una continuativa attività assistenziale che ha portato a una intensa attività scientifica correlata, dimostrata da un corposo numero di pubblicazioni scientifiche e da un brevetto.

Attività didattica: dal 2002 insegna in diversi corsi di laurea per un totale di 144 CFU nel settore MEDS-02/A. Tra questi spiccano 3 insegnamenti di continuità superiore ai 13 anni.

Per due di questi corsi ha svolto il ruolo di coordinatore del corso integrato o coordinatore di semestre.

La candidata è Presidente del Corso di Laurea C in Medicina e Chirurgia dal 2019 ad oggi (5 anni), e precedentemente è stata Presidente del Corso di laurea in "Tecniche di Laboratorio Biomedico" dal 2009 al 2019 (10 anni) presso l'Università La Sapienza.

Membro del collegio dei docenti di quattro Dottorati di ricerca di ambito biomedico della Sapienza (per un totale di 16 anni):

- 2023-oggi Dottorato in "Experimental Medicine"
- 2018-2023 Dottorato in "Medicina Sperimentale"
- 2011-2017 Dottorato in "Scienze Immunologiche, Ematologiche e Reumatologiche"
- 2008-2011 Dottorato in "Reumatologia Clinica e Sperimentale"

Ha svolto il ruolo di Direttore dei Master di I livello in "Funzioni di coordinamento per tecnici di laboratorio biomedico" (aa 2014-2016) e in "Scienze gastronomiche e patologie alimentari" (aa 2010-12), e del Master di II livello in "Scienze manageriali e direzione dei servizi sanitari" (aa 2016-2018), sempre presso La Sapienza. Ha svolto attività didattica presso le Scuole di Specializzazione in: Immunologia Clinica, Patologia e Biochimica Clinica, in Patologia Clinica, in Anatomia Patologica, in Oncologia e in Fisica sanitaria, dal 1990 ad oggi.

Presenta attività didattica all'estero.

Produzione scientifica:

- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale 141 (banca dati di riferimento Scopus)
- indice di *Hirsch* 36 (banca dati di riferimento Scopus)
- numero totale delle citazioni 5117 (banca dati di riferimento Scopus)
- numero medio di citazioni per pubblicazione 36.3 (banca dati di riferimento Scopus)
- «impact factor» totale e «impact factor» medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione: IF totale 593.8 – IF medio 4.3 (banca dati di riferimento Scopus).

Tra i lavori presentati risulta una pubblicazione con più di 50 autori citata 1433 volte.

Nei primi dieci anni di attività di ricerca il candidato presenta 30 lavori.

L'analisi dettagliata delle pubblicazioni presentate ai fini della presente selezione e della produzione scientifica si trova nella tabella allegata (allegato 2).

Incarichi accademici

Membro della Commissione di Ateneo Borse di studio per Perfezionamento all'estero aa 2021-2023.

Membro del Gruppo di lavoro Progetto Formativo QuID I edizione, 2018-2019.

Membro della Commissione Medical Education Interfacoltà dal 2014 ad oggi.

Altri incarichi

Dal 2017 Esperto di Sistema per l'accreditamento dei Corsi di Laurea, ANVUR .

Valutazione collegiale del profilo curricolare

L'analisi del curriculum della candidata dimostra ottime capacità di attrazione di finanziamenti competitivi e buone capacità di trasferimento tecnologico. La candidata ha ottenuto significativi riconoscimenti scientifici, testimoniati da premi e inviti a conferenze nazionali ed internazionali e dalla partecipazione all'editorial board di tre riviste internazionali indicizzate. L'attività assistenziale è continuativa e ha portato a numerose pubblicazioni scientifiche. Per quanto riguarda l'attività didattica essa risulta congruente con il SSD, molto intensa e continuativa, con diversi ruoli di coordinamento, inclusa la presidenza di corsi di studio e la direzione di tre Master. La candidata, oltre a svolgere rilevanti incarichi accademici, ha avuto un incarico in organi di valutazione. La commissione esprime collegialmente un giudizio complessivo molto positivo ai fini della presente procedura.

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca

L'analisi delle 16 pubblicazioni presentate indica una ottima congruenza con il GSD, un buon impact factor medio su riviste con una collocazione editoriale di rilievo. Nel complesso le pubblicazioni rivelano originalità, innovatività e rigore metodologico, nonché un evidente apporto individuale della candidata.

L'attività di ricerca risulta continuativa, complessivamente molto soddisfacente dal punto di vista quantitativo e buona da un punto di vista qualitativo.

Candidato: Pierelli Luca

Profilo curriculare

Professore di II fascia dal 2008 per il settore MEDS-26/A (ex MED/46; Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio) presso Sapienza Università di Roma; dal 2007 Direttore Unità Operativa di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale, Dipartimento Trasfusionale Lazio Ovest presso AO San Camillo Forlanini in convenzione con la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università Sapienza. Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita nel 1986 presso Università Sapienza Roma. Specializzazione in Ematologia Clinica e di Laboratorio nel 1989 presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma

1990-1995 Medico interno universitario con qualifica di assistente ai fini assistenziali, Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma.

1995-2007 Ricercatore con funzioni assistenziali presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma.

Dal 2002 al 2007 è stato direttore Medico dell'Unità trasfusionale della ASL di Viterbo

Dal 2008 al 2010 è stato direttore dell'agenzia regionale del Sangue (regione Lazio).

Dal 2010 al 2013 è stato Direttore del Dipartimento trasfusionale del San Camillo Forlanini.

Ha conseguito l'Abilitazione Scientifica ASN per Professore di I Fascia in PATOLOGIA GENERALE e PATOLOGIA CLINICA, GSD 06/MEDS-02 nel 2017.

Il candidato dichiara di aver acquisito 5 PRIN ed un FIRB, finanziamenti competitivi nazionali, in cui non dichiara il ruolo ricoperto (se PI/CO-PI o Investigator).

Il candidato è titolare di 3 brevetti.

Il candidato non dichiara di aver tenuto relazioni a congressi su invito né di essere componente di editorial board di riviste indicizzate.

Il candidato è presidente della Società Europea di Emaferesi (ESFH).

Il candidato presenta una intensa e continuativa attività assistenziale, in cui emergono ruoli di coordinamento, che ha portato ad una intensa attività scientifica correlata, dimostrata da un corposo numero di pubblicazioni scientifiche e dai tre brevetti.

Attività didattica: Il candidato dichiara attività didattica, non dettagliando però né il corso di studio, né il settore scientifico, né il numero di CFU insegnati, non rendendone così possibile la valutazione.

Dal 2021 è Presidente del Corso di Laurea in tecniche di Laboratorio Biomedico Corso B dell'Università La Sapienza.

Il candidato è direttore del Master B dell'Università La Sapienza "Medicina Trasfusionale: Immunoematologia Eritro piastrinica, dal 2010 ad oggi.

Il candidato non presenta attività didattica all'estero.

Produzione scientifica:

- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale 197 (banca dati di riferimento Scopus)
- indice di Hirsch 37 (banca dati di riferimento Scopus)
- numero totale delle citazioni 4842 (banca dati di riferimento Scopus)
- numero medio di citazioni per pubblicazione 24.6 (banca dati di riferimento Scopus)
- «impact factor» totale e «impact factor» medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione: IF totale 481,1– IF medio 2,4 (banca dati di riferimento Scopus).

Nei primi dieci anni di attività di ricerca il candidato presenta 64 lavori.

L'analisi dettagliata delle pubblicazioni presentate ai fini della presente selezione e della produzione scientifica si trova nella tabella allegata (allegato 2).

Incarichi accademici e altri incarichi

Il candidato non dichiara di avere ricoperto incarichi accademici né altri incarichi in organi di programmazione, analisi e valutazione in enti pubblici o privati internazionali e nazionali a carattere scientifico

Valutazione collegiale del profilo curricolare

L'analisi del curriculum del candidato, pur in assenza di elementi sufficienti per valutare le capacità di attrazione di finanziamenti competitivi, evidenzia ottime capacità di trasferimento tecnologico. Il candidato ha dichiarato come riconoscimento la presidenza di società scientifica mentre non risultano partecipazione a editorial board o altri premi. L'attività assistenziale è molto intensa e ha comportato importanti incarichi di coordinamento nonché una rilevante produzione scientifica. Per quanto riguarda l'attività didattica, gli elementi forniti non consentono di valutarne l'intensità e la congruenza, se si eccettua la Presidenza di un corso di studio e la direzione di un Master. Non risultano rilevanti incarichi accademici, né ulteriori attività presso organi di programmazione, analisi e valutazione. La commissione, sulla base degli elementi ricavati dal curriculum esprime collegialmente un giudizio complessivo di sufficienza ai fini della presente procedura.

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca

L'analisi delle 16 pubblicazioni presentate indica una ottima congruenza con il GSD, un discreto impact factor medio su riviste con una collocazione editoriale adeguata. Nel complesso le pubblicazioni rivelano originalità, innovatività e rigore metodologico, nonché un evidente apporto individuale del candidato.

L'attività di ricerca, molto intensa nei primi anni di attività, risulta complessivamente molto soddisfacente dal punto di vista quantitativo e adeguata da un punto di vista qualitativo.

Candidata: Rughetti Aurelia

Profilo curricolare

Professoressa di II fascia (GSD 06 MEDS-02/A, ex MED/04) dal 2007, presso l'Università di Roma La Sapienza. Laureata in Scienze Biologiche nel 1990 presso La Sapienza, ha conseguito il Dottorato in Medicina Sperimentale nel 1994 presso La Sapienza e la Specializzazione in Patologia Clinica nel 1996 presso la stessa Università.

Ricercatrice Borsista Post-Dottorato 1994-1997 presso Sapienza, Università di Roma finanziata da Associazione Italiana per la Ricerca sul Cancro.

Borsista Post-Dottorato, 1997-1998 settore biotecnologico, erogata da Sapienza, Università di Roma

Ricercatrice Universitaria SSD MED/04 dal 1998 al 2007 presso Sapienza, Università di Roma

Ha conseguito l'Abilitazione Scientifica ASN per Professore di I fascia (GSD 06 MEDS-02/A ex MED/04) nel 2021.

La candidata è titolare di quattro finanziamenti competitivi (PRIN) come PI.

È titolare di un brevetto.

La candidata è stata relatrice o invited speaker a meeting nazionali e internazionali.

La candidata non dichiara premi o riconoscimenti.

È membro di editorial board del Journal of Immunology Research, nonché del comitato editoriale di due collane su Journal of Personalized Medicine e Cancers (riviste indicizzate).

La candidata presenta una attività assistenziale dal 2004 al 2015, che ha portato ad una intensa attività scientifica correlata, dimostrata da un corposo numero di pubblicazioni scientifiche e da un brevetto.

Attività didattica: La candidata ha svolto attività didattica nel SSD MEDS-02/A in molteplici corsi di laurea, a partire dal 1999, per un totale di 130 CFU. In tre corsi di studio ha svolto attività didattica per più di 10 anni. Per tre di questi corsi ha svolto il ruolo di coordinatore del corso integrato. Dal 2022 ad oggi risulta Vicepresidente di un corso di Laurea.

La candidata ha inoltre svolto attività didattica in Scuole di Specializzazione e/o Dottorato dal 2010 ad oggi.

La candidata dichiara attività didattica all'estero.

La candidata è stata componente di collegio dei docenti di Dottorato bio-medico dal 2003 al 2013 e dal 2020 ad oggi.

La candidata è stata Presidente di corso di laurea in Infermieristica (due mandati). La candidata è stata direttrice di Master universitari di II livello.

Produzione scientifica:

- numero complessivo di lavori su banche dati internazionali riconosciute per l'abilitazione scientifica nazionale 73 (banca dati di riferimento Scopus)
- indice di Hirsch 25 (banca dati di riferimento Scopus)
- numero totale delle citazioni 8925 (banca dati di riferimento Scopus)
- numero medio di citazioni per pubblicazione 122 (banca dati di riferimento Scopus)
- «impact factor» totale e «impact factor» medio per pubblicazione, calcolati in relazione all'anno della pubblicazione: IF totale 368,4– IF medio 5 (banca dati di riferimento Scopus).

Nei primi dieci anni di attività di ricerca il candidato presenta 12 lavori.

Tra i lavori presentati risultano due pubblicazioni con più di 50 autori citate 7170 volte.

L'analisi dettagliata delle pubblicazioni presentate ai fini della presente selezione e della produzione scientifica si trova nella tabella allegata (allegato 2).

Incarichi accademici

La candidata è stata componente della Commissione di Ateneo per Convegni, Seminari e Workshop dell'Università La Sapienza.

Altri incarichi

La candidata è stata componente della Commissione Nazionale per la Conferma dei Ricercatori Universitari, Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca.

Valutazione collegiale del profilo curricolare

L'analisi del curriculum della candidata dimostra capacità molto buona di attrazione di finanziamenti competitivi e buone capacità di trasferimento tecnologico. La candidata ha ottenuto inviti a conferenze nazionali ed internazionali, e partecipa all'editorial board di una rivista e due collane internazionali. L'attività assistenziale è stata intensa sino al 2015 e ha portato a numerose pubblicazioni scientifiche. Per quanto riguarda l'attività didattica, essa risulta congruente con il SSD, molto intensa e continuativa con diversi ruoli di coordinamento e la direzione di due Master. La candidata, oltre a svolgere un incarico accademico, ha ricoperto un incarico in un organismo di valutazione. La commissione esprime collegialmente un giudizio complessivo positivo ai fini della presente procedura.

Valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca

L'analisi delle 16 pubblicazioni presentate indica una ottima congruenza con il GSD, un buon impact factor medio su riviste con una collocazione editoriale di rilievo. Nel complesso le pubblicazioni rivelano spiccata originalità, innovatività e rigore metodologico, nonché un evidente apporto individuale del candidato.

L'attività di ricerca, sebbene meno intensa nei primi anni di attività, risulta complessivamente soddisfacente dal punto di vista quantitativo e buona da un punto di vista qualitativo.

LA COMMISSIONE:

Prof. Enrico De Smaele - Presidente

Prof. Ovidio Bussolati

Prof. Lorenzo Montanaro - Segretario

ALLEGATO 2 ALLA RELAZIONE FINALE

Candidato: Bizzarri Mariano

VALUTAZIONE COMPLESSIVA

L'analisi del curriculum del candidato dimostra ottime capacità di attrazione di finanziamenti competitivi e capacità molto buone di trasferimento tecnologico. Il candidato ha ottenuto significativi riconoscimenti scientifici testimoniati da premi e inviti a conferenze nazionali ed internazionali e dalla partecipazione all'editorial board di una rivista internazionale indicizzata. Non risulta attività assistenziale. Per quanto riguarda l'attività didattica, essa risulta congruente con il GSD, intensa e continuativa a partire dal 2012. Il candidato, oltre a svolgere rilevanti incarichi accademici, ha ricoperto numerosi ed importanti ruoli scientifici e organizzativi presso enti pubblici e istituzioni. L'analisi delle 16 pubblicazioni presentate indica una ottima congruenza con il GSD, un buon impact factor medio su riviste con una collocazione editoriale adeguata. Nel complesso le pubblicazioni rivelano originalità, innovatività e rigore metodologico, nonché un apporto individuale del candidato molto evidente. L'attività di ricerca, sebbene limitata nei primi anni, risulta complessivamente molto soddisfacente dal punto di vista quantitativo e buona da un punto di vista qualitativo.

La commissione esprime collegialmente un giudizio complessivo positivo ai fini della presente procedura.

Candidata: Misasi Roberta

VALUTAZIONE COMPLESSIVA

L'analisi del curriculum della candidata dimostra ottime capacità di attrazione di finanziamenti competitivi e buone capacità di trasferimento tecnologico. La candidata ha ottenuto significativi riconoscimenti scientifici, testimoniati da premi e inviti a conferenze nazionali ed internazionali e dalla partecipazione all'editorial board di tre riviste internazionali indicizzate. L'attività assistenziale è continuativa e ha portato a numerose pubblicazioni scientifiche. Per quanto riguarda l'attività didattica essa risulta congruente con il SSD, molto intensa e continuativa, con diversi ruoli di coordinamento, inclusa la presidenza di corsi di studio e la direzione di tre Master. La candidata, oltre a svolgere rilevanti incarichi accademici, ha avuto un incarico in organi di valutazione. L'analisi delle 16 pubblicazioni presentate indica una ottima congruenza con il GSD, un buon impact factor medio su riviste con una collocazione editoriale di rilievo. Nel complesso le pubblicazioni rivelano originalità, innovatività e rigore metodologico, nonché un evidente apporto individuale della candidata. L'attività di ricerca risulta continuativa, complessivamente molto soddisfacente dal punto di vista quantitativo e buona da un punto di vista qualitativo.

La commissione esprime collegialmente un giudizio complessivo molto positivo ai fini della presente procedura.

Candidato: Pierelli Luca

VALUTAZIONE COMPLESSIVA

L'analisi del curriculum del candidato, pur in assenza di elementi sufficienti per valutare le capacità di attrazione di finanziamenti competitivi, evidenzia ottime capacità di trasferimento tecnologico. Il candidato ha dichiarato come riconoscimento la presidenza di società scientifica mentre non risultano partecipazione a editorial board o altri premi. L'attività assistenziale è molto intensa e ha comportato importanti incarichi di

coordinamento nonché una rilevante produzione scientifica. Per quanto riguarda l'attività didattica, gli elementi forniti non consentono di valutarne l'intensità e la congruenza, se si eccettua la Presidenza di un corso di studio e la direzione di un Master. Non risultano rilevanti incarichi accademici, né ulteriori attività presso organi di programmazione, analisi e valutazione. L'analisi delle 16 pubblicazioni presentate indica una ottima congruenza con il GSD, un discreto impact factor medio su riviste con una collocazione editoriale adeguata. Nel complesso le pubblicazioni rivelano originalità, innovatività e rigore metodologico, nonché un evidente apporto individuale del candidato. L'attività di ricerca, molto intensa nei primi anni di attività, risulta complessivamente molto soddisfacente dal punto di vista quantitativo e adeguata da un punto di vista qualitativo.

La commissione, sulla base degli elementi ricavati dal curriculum esprime collegialmente un giudizio complessivo di sufficienza ai fini della presente procedura.

Candidata: Rughetti Aurelia

VALUTAZIONE COMPLESSIVA

L'analisi del curriculum della candidata dimostra capacità molto buona di attrazione di finanziamenti competitivi e buone capacità di trasferimento tecnologico. La candidata ha ottenuto inviti a conferenze nazionali ed internazionali, e partecipa all'editorial board di una rivista e due collane internazionali. L'attività assistenziale è stata intensa sino al 2015 e ha portato a numerose pubblicazioni scientifiche. Per quanto riguarda l'attività didattica, essa risulta congruente con il SSD, molto intensa e continuativa con diversi ruoli di coordinamento e la direzione di due Master. La candidata, oltre a svolgere un incarico accademico, ha ricoperto un incarico in un organismo di valutazione. L'analisi delle 16 pubblicazioni presentate indica una ottima congruenza con il GSD, un buon impact factor medio su riviste con una collocazione editoriale di rilievo. Nel complesso le pubblicazioni rivelano spiccata originalità, innovatività e rigore metodologico, nonché un evidente apporto individuale del candidato. L'attività di ricerca, sebbene meno intensa nei primi anni di attività, risulta complessivamente soddisfacente dal punto di vista quantitativo e buona da un punto di vista qualitativo.

La commissione esprime collegialmente un giudizio complessivo positivo ai fini della presente procedura.

LA COMMISSIONE:

Prof. Enrico De Smaele - Presidente

Prof. Ovidio Bussolati

Prof. Lorenzo Montanaro - Segretario