

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/E3 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-INF/01 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N. 2937/2019 DEL 03.10.2019, CODICE CONCORSO 2019RTDB049

VERBALE N. 1 – SEDUTA PRELIMINARE

L'anno 2020, il giorno 15 del mese di Maggio si è riunita per via telematica la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia B per il Settore concorsuale 09/E3 – Settore scientifico-disciplinare ING-INF/01 - presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 274/2020 del 22.01.2020 e composta da:

- Prof. Gaetano PALUMBO – professore ordinario presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica Elettronica e Informatica dell'Università degli Studi di Catania;
- Prof. Gianluca SETTI – professore ordinario presso il Dipartimento di Elettronica e Telecomunicazioni del Politecnico di Torino;
- Prof. Davide DE CARO – professore associato presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione dell'Università degli Studi di Napoli

Tutti i membri della Commissione partecipano in collegamento telematico via Zoom.

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 9:00.

I componenti della Commissione prendono atto che nessuna istanza di ricusazione dei Commissari, relativa alla presente procedura, è pervenuta all'Ateneo e che, pertanto, la Commissione stessa è pienamente legittimata ad operare secondo le norme del bando concorsuale.

Tutti i componenti dichiarano di non avere rapporti di coniugio, di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso con gli altri commissari (art. 5 comma 2 D.lgs. 07.05.48 n. 1172) e che non sussistono le cause di astensione di cui agli artt. 51 e 52 c.p.c..

La Commissione procede quindi alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Gaetano Palumbo e del Segretario nella persona del Prof. Davide De Caro.

La Commissione, presa visione del Decreto Rettorale di indizione della presente procedura selettiva e degli atti normativi e regolamentari che disciplinano la materia (Legge n. 240/2010, D.M. 243/2011, Regolamento di Ateneo per l'assegnazione delle risorse, per la chiamata dei Professori di I e II fascia e per il reclutamento di Ricercatori a tempo determinato tipologia B ai sensi della legge 30 dicembre 2010, n. 240, bando di concorso, decreto di nomina della commissione giudicatrice), prende atto dei criteri di valutazione dei candidati, stabiliti dal medesimo Decreto Rettorale, che vengono riportati e fissati in dettaglio nell'allegato A che costituisce parte integrante del presente verbale.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 10:00 e si riconvoca per la verifica dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati, il giorno 11 Giugno 2020 alle ore 10:00.

Letto, confermato e sottoscritto.

Il Presidente

ALLEGATO A DEL VERBALE N. 1

CRITERI DI MASSIMA

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/E3 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-INF/01 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N. 2937/2019 DEL 03.10.2019, CODICE CONCORSO 2019RTDB049

L'anno 2020, il giorno 15 del mese di Maggio si è riunita per via telematica la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia B per il Settore concorsuale 09/E3 – Settore scientifico-disciplinare ING-INF/01 - presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 274/2020 del 22.01.2020 e composta da:

- Prof. Gaetano PALUMBO – professore ordinario presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica Elettronica e Informatica dell'Università degli Studi di Catania;
- Prof. Gianluca SETTI – professore ordinario presso il Dipartimento di Elettronica e Telecomunicazioni del Politecnico di Torino;
- Prof. Davide DE CARO – professore associato presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione dell'Università degli Studi di Napoli

Tutti i membri della Commissione partecipano in collegamento telematico via Zoom.

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 9:15.

Dopo ampia ed approfondita discussione la Commissione giudicatrice assume i seguenti *criteri di massima* previsti dal Regolamento d'Ateneo e dal bando:

numero di Pubblicazioni selezionabili per la valutazione di merito:

Non inferiore a 12 e non superiore a 15 nell'arco temporale di 5 anni precedenti la pubblicazione del 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:

È fatto obbligo ai candidati di autocertificare, specificando la banca dati di riferimento (SCOPUS oppure ISI WEB OF SCIENCES) in relazione alla propria produzione scientifica complessiva:

- 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 inteso come indicatore bibliometrico della rivista.

Criteri di valutazione individuale:

- Valutazione della produzione scientifica del candidato con particolare riguardo alle pubblicazioni su riviste indicizzate ISI o SCOPUS;
- congruenza con le tematiche circuitali secondo quanto specificato dalla declaratoria del SSD ING-INF/01;
- rigore metodologico, originalità e apporto innovativo nell'ambito scientifico del SSD ING-INF/01;
- 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/01;
- varietà delle tematiche di ricerca;
- realizzazione di attività progettuale relativa al SSD ING-INF/01;
- attività editoriale di coordinamento ("Associate Editor", "Editor-in-Chief") e/o di referaggio in riviste scientifiche di interesse del SSD ING-INF/01;
- 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 SSD ING-INF/01.

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/01;
- 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, 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.

Per i lavori in collaborazione 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:

- Attività didattica.

Sulla base della valutazione dei titoli, 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; 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 (ad es. numero complessivo pubblicazioni su banche dati internazionali, citazioni complessive, citazioni medie, indice di Hirsch); c) discussione collegiale su profilo e produzione scientifica e selezione, anche a maggioranza, degli ammessi alla seconda fase.

I candidati che abbiano superato la fase di valutazione dei titoli e delle pubblicazioni sono invitati a sostenere un colloquio pubblico, in forma seminariale, per via telematica. Il seminario verterà sulla attività di ricerca del candidato, con possibilità di interlocuzione. Al termine del seminario segue un colloquio con la Commissione, volto ad accertare un'adeguata conoscenza di almeno una lingua straniera, secondo quanto specificato nel bando.

I criteri ora individuati saranno trasmessi al più presto, in formato cartaceo, al Responsabile del Procedimento, il quale ne curerà la pubblicità.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 10:00.

Letto, confermato e sottoscritto.

Il Presidente