

**ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITA' DI BOLOGNA**

PROCEDURA BANDITA AI SENSI DELL'ART. 18 LEGGE 240/2010 PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO, FASCIA PRIMA, SETTORE CONCURSALE 09/F1 "CAMPI ELETTROMAGNETICI", SSD ING-INF/02 "CAMPI ELETTROMAGNETICI", BANDITA CON DR 74/2023 (Protocollo no. 0018160 del 25/01/2023) DAL DIPARTIMENTO DEI - DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA E DELL'INFORMAZIONE "GUGLIELMO MARCONI"

RIF: O18C1II2022/1553/R22

VERBALE N. 1

Alle ore 10:30 del giorno 5 maggio 2023 si riunisce, avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, ai sensi dell'art. 8 comma 11 del Regolamento di Ateneo emanato con D.R. 977/2013, la commissione giudicatrice nominata con D.R. 432/2023, Prot. n. 0090757, del 31/03/2023.

La Commissione è composta dai seguenti professori:

- Prof.ssa Antonella D'ORAZIO, Politecnico di Bari
- Prof. Giuliano MANARA, Università di Pisa
- Prof. Gaetano MARROCCO, Università di Roma Tor Vergata

La Commissione si riunisce collegialmente mediante videoconferenza.

In particolare, risulta che:

la prof.ssa Antonella D'Orazio è collegata in videoconferenza da Bari;

il prof. Giuliano Manara è collegato in videoconferenza da Pisa;

il prof. Gaetano Marrocco è collegato in videoconferenza da Roma.

La Commissione, verificato il regolare funzionamento dell'impianto di videoconferenza e accertato che tutti i componenti risultano regolarmente presenti alla seduta telematica, dichiara aperti i lavori.

Ognuno dei componenti dichiara di non avere relazioni di parentela ed affinità entro il 4° grado incluso con gli altri commissari e che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c.

La Commissione procede alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Giuliano Manara e del Segretario nella persona del Prof. Gaetano Marrocco.

La Commissione, esaminato il bando e gli atti normativi e regolamentari che disciplinano lo svolgimento delle procedure (Legge 240/2010; il D.R. 977/2013) prende atto degli standard di valutazione stabiliti nel bando per la procedura.

Nel rispetto degli standard previsti nel bando medesimo, la Commissione dettaglia e specifica i criteri di valutazione di ciascuna categoria di standard, come da allegata tabella.

La Commissione stabilisce che il sorteggio si svolgerà il giorno 13 giugno 2023 a partire dalle ore 17:00. La seduta per il sorteggio si terrà mediante l'utilizzo dello strumento telematico Microsoft Teams.

La prova didattica si svolgerà il giorno 15 giugno 2023 a partire dalle ore 9:30. La seduta per la prova didattica si terrà presso la sede di Bologna del DEI – Dipartimento di Ingegneria dell'Energia Elettrica e dell'Informazione "Guglielmo Marconi" dell'Università di Bologna.

La durata della prova didattica è fissata in 45 minuti.

La Commissione procede ad estrarre la lettera dell'alfabeto da cui si determinerà l'ordine del sorteggio e l'ordine di svolgimento della prova didattica. La lettera estratta è la L.

La Commissione alle ore 12:00 dichiara chiusa la prima seduta.

Il Presente verbale viene redatto a cura del Prof. Giuliano Manara previa lettura del medesimo agli altri commissari in videoconferenza, i quali dichiarano che il medesimo corrisponde a quanto deliberato dall'organo.

Pisa, 5 maggio 2023.

Firmato Prof. Giuliano Manara

Presente in videoconferenza il Prof. Gaetano Marrocco, collegato da Roma

Presente in videoconferenza la Prof.ssa Antonella D'Orazio, collegata da Bari

SCHEDA DI DETTAGLIO CRITERI DI VALUTAZIONE**Allegato al verbale 1 del 5/5/2023****Attività didattica**

Ai fini della valutazione dell'attività didattica, la Commissione valuterà il volume e la continuità delle attività con particolare riferimento all'attività svolta negli ultimi 10 anni. In particolare, la Commissione valuterà anche la congruenza degli insegnamenti con le tematiche di riferimento del SSD della procedura.

La Commissione valuterà le attività di tutorato delle tesi di laurea, di laurea magistrale e delle tesi di dottorato di cui i candidati risultano essere i relatori, nonché i seminari, le esercitazioni e il tutoraggio degli studenti.

Attività di ricerca e pubblicazioni**Attività di ricerca**

La Commissione valuterà: organizzazione, direzione e coordinamento di centri o gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e altre attività di ricerca quali la direzione o la partecipazione a comitati editoriali di riviste. Il giudizio terrà conto del volume e della congruenza dell'attività.

La Commissione esprimerà un giudizio anche in merito alla titolarità di brevetti, considerandone il numero, il rilievo nell'ambito della comunità scientifica e la pertinenza con il SSD della procedura.

La Commissione si esprimerà anche in merito al conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca, tenendo in considerazione il numero, il rilievo nell'ambito della comunità scientifica e la pertinenza con il SSD della procedura.

È valutata la consistenza complessiva della produzione scientifica del candidato, l'intensità e la continuità temporale della stessa, fatti salvi i periodi, adeguatamente documentati, di sospensione del rapporto di lavoro e altri periodi di congedo o di aspettativa stabiliti dalle leggi vigenti e diversi da quelli previsti per motivi di studio. La Commissione esprimerà il proprio giudizio avvalendosi anche dei seguenti indicatori riferiti alla data di inizio della valutazione: 1) numero totale delle citazioni; 2) indice di Hirsch.

Pubblicazioni

La commissione esprimerà il suo giudizio in merito a originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione.

La Commissione valuterà la congruenza di ciascuna pubblicazione con il SSD della procedura.

Verrà valutata anche la rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica.

Verrà valutato l'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione. In particolare, la Commissione darà maggior peso alle pubblicazioni in cui l'autore è collocato come primo nome, ultimo nome, corresponding author.

La commissione, per la valutazione analitica delle pubblicazioni scientifiche presentate dai candidati, si avvarrà dei seguenti indicatori bibliometrici, riferiti alla data di inizio della valutazione: 1) numero delle citazioni per pubblicazione; 2) collocazione editoriale della rivista.

Attività di servizio, istituzionali, organizzative e di terza missione

La Commissione valuterà le attività di servizio, istituzionali, organizzative e di terza missione, presso Atenei ed enti di ricerca pubblici e privati, in quanto pertinenti al ruolo, si tiene conto del loro volume, durata e continuità nonché del grado di responsabilità delle funzioni svolte.

Prova didattica

La commissione valuterà l'unità didattica presentata da ciascun candidato su un argomento relativo alle tematiche del SSD della procedura. La valutazione terrà conto dei seguenti aspetti: capacità e chiarezza espositiva, completezza della trattazione.

Firmato Prof. Giuliano Manara

Presente in videoconferenza il Prof. Gaetano Marrocco, collegato da Roma

Presente in videoconferenza la Prof.ssa Antonella D'Orazio, collegata da Bari

Al Responsabile Ufficio Concorsi Docenti
Piazza Verdi, 3
40126 Bologna

PROCEDURA BANDITA AI SENSI DELL'ART. 18 LEGGE 240/2010 PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO, FASCIA PRIMA, SETTORE CONCURSALE 09/F1 "CAMPI ELETTROMAGNETICI", SSD ING-INF/02 "CAMPI ELETTROMAGNETICI", BANDITA CON DR 74/2023 (Protocollo no. 0018160 del 25/01/2023) DAL DIPARTIMENTO DEI - DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA E DELL'INFORMAZIONE "GUGLIELMO MARCONI"

RIF: O18C1II2022/1553/R22

Il sottoscritto Giuliano Manara, in qualità di presidente della Commissione giudicatrice nominata per la procedura in oggetto, chiede all'Ufficio concorsi di pubblicare sul sito di Ateneo le informazioni relative alla fase del sorteggio dell'argomento della prova didattica e a quella di svolgimento della prova didattica, come riportate a verbale.

La pubblicazione sul sito di Ateneo vale a tutti gli effetti quale notifica della convocazione al sorteggio degli argomenti e alla prova didattica.

Distinti saluti,

Pisa, 5 maggio 2023

Prof. Giuliano Manara