

CODICE CONCORSO 2024POE005

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, DELLA LEGGE N.240/2010 PER IL GSD 09/IIND-01 (EX SC 09/A1) – SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE IIND-01/C (EX SSD ING-IND/03) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE – FACOLTÀ DI INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE BANDITA CON D.R. N. 2073/2024 DEL 23.08.2024

VERBALE N. 1

Riunione preliminare

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura selettiva nominata con D.R. n. 2073/2024 del 23.08.2024 pubblicato sul sito web di Ateneo in data 10-09-2024, composta da:

Prof. MASTRODDI Franco SSD IIND-01/D (EX SSD ING-IND/04) Università degli Studi di Roma La Sapienza
Prof. NICOLOSI Fabrizio SSD IIND-01/C (EX SSD ING-IND/03) Università degli Studi di Napoli Federico II
Prof. CAMUSSI Roberto SSD IIND-01/F (EX SSD ING-IND/06) Università degli Studi Roma Tre

La Commissione giudicatrice, avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, si riunisce al completo il giorno 6 dicembre 2024 alle ore 16:00 per via telematica tramite piattaforma Google Meet con link

<https://meet.google.com/ozv-obny-xfv>

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.

Si procede quindi alla nomina del Presidente eletto nella persona del Prof. Roberto Camussi e del Segretario eletto nella persona del Prof. Franco Mastroddi.

Ciascun Commissario dichiara 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, preso atto che, come previsto dall'art. 8 del "Regolamento Unico per l'assegnazione delle risorse e per le procedure di chiamata dei Professori di I e II fascia, dei Ricercatori a tempo determinato e dei Professori straordinari a tempo determinato presso Sapienza – Università di Roma", dovrà concludere i lavori entro 60 giorni, decorrenti dalla data della prima riunione, stabilisce che il termine ultimo per la conclusione del procedimento concorsuale è il 4 febbraio 2025.

La Commissione, presa visione del Decreto Rettorale di indizione della presente procedura selettiva e degli atti normativi e regolamentari che disciplinano la materia, prende atto dei criteri di valutazione dei candidati, stabiliti dal medesimo Decreto Rettorale, che vengono riportati nell'Allegato 1 al presente verbale.

La Commissione stabilisce altresì secondo l'art. 1 del D.R. di indizione della procedura le modalità di svolgimento:

- della eventuale prova didattica (l'argomento oggetto della prova sarà a scelta dal/dalla candidato/a tra 3 argomenti selezionati dai Commissari di concorso almeno 24 ore prima della data di svolgimento della prova).

Il Presidente incarica il Segretario di trasmettere il verbale e l'allegato sia nel **formato pdf sottoscritto** che nel **formato privo di sottoscrizione** (word oppure pdf convertito da word) all'indirizzo *scdocenti@uniroma1.it*, al fine di assicurarne la pubblicazione sul sito dell'Ateneo per almeno sette giorni.

La Commissione decide di riconvocarsi in modalità mista o telematica il giorno giovedì 9 gennaio 2025 alle ore 10:00 per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica dei candidati.

La seduta è tolta alle ore 17:00.

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 6/12/2024

IL PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE:

Prof. Roberto CAMUSSI

ALLEGATO 1 AL VERBALE N. 1 DELLA RIUNIONE PRELIMINARE

Dopo ampia ed approfondita discussione la Commissione giudicatrice prende atto dei seguenti criteri per la valutazione dei candidati in coerenza con quanto riportato nell'art. 1 del DR di indizione della procedura selettiva:

Criteri di valutazione individuale:

- Coerenza della produzione scientifica con le tematiche del settore concorsuale 09/A1;
- Rapporto individuale nei lavori in collaborazione;
- Qualità della produzione scientifica, valutata all'interno del panorama internazionale della ricerca, sulla base dell'originalità, del rigore metodologico e del carattere innovativo;
- 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

Criteri comparativi:

- Coerenza della produzione scientifica con le tematiche del Settore scientifico disciplinare IIND-01/C (EX SSD ING-IND/03) "Meccanica del volo";
- Contributo individuale del candidato relativamente ai lavori in collaborazione, da valutare anche in riferimento al numero degli autori;
- Qualità della produzione scientifica, valutata sulla base della originalità, del rigore metodologico, del carattere innovativo e della articolazione in distinte tematiche di ricerca;
- Collocazione editoriale della produzione scientifica;
- Responsabilità scientifica per progetti di ricerca nazionali ed internazionali;
- Consolidata esperienza didattica nella laurea in Ingegneria aerospaziale (L9) e nelle Lauree Magistrali della classe LM-20, con particolare riferimento al settore aeronautico.

Ulteriori criteri di valutazione:

- Consolidata esperienza scientifica nel settore IIND-01/C (EX SSD ING-IND/03), in particolare per gli aspetti relativi alla modellistica, simulazione e controllo di velivoli ad ala fissa e ala rotante;
- Titoli posseduti, incluso il dottorato di ricerca in ambiti scientifici compatibili con il settore concorsuale e disciplinare oggetto della procedura;
- Attività per riviste e associazioni scientifiche internazionali;
- Collaborazioni scientifiche e/o attività didattica presso università e enti di ricerca nazionali e internazionali;
- Impegno e ruoli nelle strutture dipartimentali e di facoltà;
- Continuità temporale della produzione scientifica;
- Responsabilità per progetti di ricerca di interesse industriale;
- Esperienza nelle attività di terza missione, inclusa l'organizzazione di corsi di master universitari, corsi di perfezionamento scientifico e alta formazione, interazione con il mondo della scuola, trasferimento tecnologico e imprenditorialità accademica nel settore spaziale;
- Premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca.

La Commissione stabilisce che lo svolgimento della prova didattica avverrà, ove prevista da bando, secondo presentazione di una unità didattica su un argomento relativo alle tematiche del SSD per il quale è stata indetta la procedura, scelta dal/dalla candidato/a tra 3 argomenti selezionati dai Commissari di concorso (24 ore prima della data di svolgimento della prova).

La Commissione appura che da Bando non è prevista la prova diretta all'accertamento della qualificazione scientifica.

La Commissione appura, inoltre, che da Bando non è prevista la prova di accertamento delle competenze linguistico/scientifiche del candidato/candidata.

La Commissione consegnerà agli uffici competenti una relazione contenente:

- profilo curricolare di ciascun candidato, comprensivo dell'attività didattica svolta;
- breve valutazione collegiale del profilo;
- valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca, avvalendosi anche di indicatori bibliometrici autocertificati dai candidati e riferiti alla data di scadenza dei termini delle candidature; attività didattica svolta come titolare di corso di insegnamento ufficiale congruente con l'attività didattica prevista nel bando, con la relativa valutazione (se esistente); altre attività universitarie, con particolare riguardo a quelle gestionali e relative alla partecipazione ad organi collegiali elettivi;
- discussione collegiale su profilo e produzione scientifica;
- valutazione comparativa e suoi esiti.

Sono da considerare per rilievo, nell'ordine:

- produzione scientifica congruente con la declaratoria del GSD/SC-SSD, in particolare sotto i profili della sua qualità, notorietà internazionale, continuità temporale nel periodo indicato nel Bando;
- attività didattica prestata a livello universitario congruente con l'attività didattica prevista nel bando;
- altre attività universitarie, con particolare riguardo a quelle gestionali e relative alla partecipazione ad organi collegiali elettivi.
- Responsabilità per progetti di ricerca di interesse industriale ed esperienza nelle attività di terza missione.