

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI II FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 DELLA LEGGE N.240/2010 - PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/C2 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE ING-IND/19 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA AERONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA - FACOLTÀ DI INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE INDETTA CON D.R. N. 666/2017 DEL 22/02/2017

**VERBALE N. 1
Riunione preliminare**

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura valutativa nominata con D.R. n. 1310/2017 del 30.05.2017, è composta dai:

- **Prof. Livio De Santoli**, Ordinario presso la Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale SSD ING-IND/11 dell'Università degli Studi di Roma La Sapienza
- **Prof. Walter Ambrosini**, Ordinario presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Industriale, SSD ING-IND/19, dell'Università di Pisa
- **Prof. Mario Mariani**, Ordinario presso il Dipartimento di Energia, SSD ING-IND/20, del Politecnico di Milano.

La Commissione giudicatrice, avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, si riunisce (al completo) il giorno 16 giugno 2017 alle ore 10:00 per via telematica.

I componenti della Commissione prendono atto che in data 07.06.2017 è pervenuta ai Commissari una e-mail dal Settore Concorsi Personale Docente della Sapienza, con la comunicazione che i candidati alla presente procedura hanno presentato rinuncia a proporre istanza di riconsiderazione della Commissione. La Commissione stessa è pertanto pienamente legittimata ad operare secondo le norme del bando concorsuale.

Si procede quindi alla nomina del Presidente eletto nella persona del Prof. Livio De Santoli e del Segretario eletto nella persona del Prof. Walter Ambrosini

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, comma 1 del Regolamento d'Ateneo relativo al reclutamento di Professori di I e II fascia, dovrà concludere i lavori entro 2 mesi dalla data del suo insediamento, stabilisce che il termine ultimo per la conclusione del procedimento concorsuale è 31 luglio 2017.

La Commissione, presa visione del decreto rettorale di indizione della presente procedura valutativa 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**.

Il Presidente si incarica di consegnare il presente verbale e il relativo allegato, con una nota di trasmissione, al Responsabile della procedura. Il verbale e l'allegato dovranno altresì essere inviati in formato PDF (convertito da word) all'indirizzo settoreconcorsidocenti@uniroma1.it, al fine di assicurarne la pubblicizzazione sul sito dell'Ateneo per almeno sette giorni.

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI II FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 DELLA LEGGE N.240/2010 - PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/C2 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE ING-IND/19 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA AERONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA - FACOLTÀ DI INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE INDETTA CON D.R. N. 666/2017 DEL 22/02/2017

La Commissione decide di riconvocarsi il giorno 13 luglio 2017 alle ore 11:00 a Roma presso il Dipartimento DIAEE per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica dei candidati.

La seduta è tolta alle ore 12:00

Letto, approvato e sottoscritto.

Roma, 16 giugno 2017

LA COMMISSIONE:

Prof. Livio De Santoli (Presidente) _____

Prof. Walter Ambrosini (Segretario) _____

Prof. Mario Mariani (Componente) _____

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 nel bando della procedura valutativa):

Criteri di valutazione individuale:

pubblicazioni a diffusione internazionale con revisione anonima tra pari (*peer review*) in numero non inferiore a 15 negli ultimi 12 anni, delle quali almeno 10 con data di pubblicazione compresa negli ultimi 6 anni.

Criteri comparativi:

- impatto delle singole pubblicazioni, nonché quello medio e cumulativo della produzione scientifica sulla comunità scientifica di riferimento da valutare anche attraverso indicatori bibliometrici;
- rilevanza internazionale della collocazione editoriale della produzione scientifica;
- relativamente ai lavori in collaborazione, il contributo dato dal candidato, da valutare anche con riferimento al numero degli autori e, ove significativo, attraverso la posizione del nome del candidato nelle pubblicazioni;
- numero complessivo delle pubblicazioni a diffusione internazionale con revisione anonima tra pari (*peer review*): sono comprese in questa tipologia, in misura non prevalente, monografie e pubblicazioni in atti di conferenze internazionali che, per la presenza di una severa selezione effettuata mediante la revisione anonima tra pari dei lavori pubblicati e per la rilevanza della loro diffusione tra la comunità scientifica internazionale, offrano garanzie di elevata qualità scientifica;
- partecipazione o responsabilità di progetti di ricerca finanziati su bando da istituzioni pubbliche nazionali ed internazionali;
- attività didattica svolta come titolare di corso di insegnamento ufficiale, con la relativa valutazione (se esistente);
- profilo scientifico pertinente al Settore scientifico disciplinare ING-IND/19, relativamente alle tecniche per la simulazione, l'indagine sperimentale, la progettazione tecnologica, termotecnica e termofluidodinamica di sistemi e componenti degli impianti nucleari a fissione e fusione, alle metodologie di analisi incidentali e di sicurezza, alla dismissione e smantellamento di impianti e laboratori nucleari, alla modellazione e progettazione di dispositivi e componenti per l'utilizzi diversi dell'energia prodotta, quali la dissalazione e il riscaldamento.

La Commissione, come previsto dal bando, nelle prossime riunioni redigerà una relazione contenente:

- profilo curricolare di ciascun candidato;
- breve valutazione collegiale del profilo;
- valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca, avvalendosi di indicatori bibliometrici (ad es. numero complessivo pubblicazioni su banche dati internazionali, *impact factor* complessivo, citazioni complessive, citazioni medie, indice di Hirsch, posizione nella lista degli autori come "*principal investigator*" o come "*group leader*" e facendo comunque riferimento ai criteri inseriti nel bando); attività didattica svolta come titolare di corso di insegnamento ufficiale, con la relativa valutazione (se esistente);
- discussione collegiale su profilo e produzione scientifica.

Saranno considerati per rilievo, nell'ordine:

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI II FASCIA AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 DELLA LEGGE N.240/2010 - PER IL SETTORE CONCORSUALE 09/C2 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE ING-IND/19 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA AERONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA - FACOLTÀ DI INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE INDETTA CON D.R. N. 666/2017 DEL 22/02/2017

la congruenza della produzione scientifica con la declaratoria del SC -SSD, la qualità della produzione scientifica e la notorietà internazionale della stessa e la continuità temporale della produzione scientifica nel periodo indicato nel Bando.

Verranno inoltre presi in considerazione:

- attività didattica svolta;
- altre attività universitarie, in particolare quelle relative ad organi collegiali elettivi.

Roma, 16 giugno 2017