

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N 1 POSTO DI PROFESSORE ORDINARIO AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 DELLA LEGGE N.240/2010 - PER IL SETTORE CONCORSUALE 04/A1 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE GEO/06 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA INDETTA CON D.R. N. 842/2016 DEL 15/03/2016

**VERBALE N. 1
Riunione preliminare**

La Commissione giudicatrice della suddetta procedura valutativa nominata con D.R. n. 1407/2016 del 08/06/2016 è composta dai:

Prof.. Paola FREDI Ordinario presso la Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali SSD GEO/04 dell'Università degli Studi di Roma La Sapienza
Prof. Alessandro F. GUALTIERI Ordinario presso il Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche SSD GEO/06 dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia.
Prof. Alessandro PAVESE Ordinario presso la Facoltà di Scienze e Tecnologie, Dipartimento di Scienze della Terra "Ardito Desio" SSD GEO/06 dell'Università degli Studi di Milano

La Commissione giudicatrice, avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale, si riunisce (al completo) il giorno 18 luglio 2016 alle ore 10,30 per via telematica.

I componenti della Commissione prendono atto che nessuna istanza di riconsulazione 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. Paola FREDI e del Segretario eletto nella persona del Prof. Alessandro GUALTIERI.

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 17 settembre 2016.

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, riportati nell'**Allegato 1 al presente verbale**, che vengono fatti propri dalla Commissione.

La Commissione decide di riconvocarsi il giorno **7 settembre** alle ore 10 presso il Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università di Roma la Sapienza (Saloncino riunioni primo piano) per la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica dei candidati.

La Commissione in quella stessa seduta, dopo la valutazione delle pubblicazioni scientifiche, del curriculum e dell'attività didattica dei candidati, procederà altresì all'accertamento delle competenze linguistiche dei candidati stessi, secondo le modalità indicate nell'allegato 1, e invita gli uffici competenti a convocare i candidati per quella stessa data alle ore 12.

Il Presidente incarica il Segretario 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 all'indirizzo settoreconcorsidocenti@uniroma1.it, al fine di assicurarne la pubblicizzazione sul sito dell'Ateneo per almeno sette giorni.

La seduta è tolta alle ore 12

Letto, approvato e sottoscritto

Roma, 18 luglio 2016

LA COMMISSIONE:

Prof. Paola FREDI (Presidente)

Prof. Alessandro PAVESE (Componente)

Prof. Alessandro GUALTIERI (Segretario verbalizzante)

PROCEDURA VALUTATIVA DI CHIAMATA PER LA COPERTURA DI N 1 POSTO DI PROFESSORE ORDINARIO AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6 DELLA LEGGE N.240/2010 - PER IL SETTORE CONCORSUALE 04/A1 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE GEO/06 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA INDETTA CON D.R. N. 842/2016 DEL 15/03/2016

ALLEGATO 1 AL VERBALE N. 1 DELLA RIUNIONE PRELIMINARE

Dopo ampia ed approfondita discussione la Commissione giudicatrice, in osservanza di quanto previsto nel bando della procedura valutativa, prende atto dei seguenti **criteri per la valutazione dei candidati e li fa propri:**

Valutazione complessiva dell'attività di ricerca e della sua continuità temporale.

Valutazione dei titoli, inclusa l'attività didattica e le altre attività universitarie

Valutazione delle pubblicazioni scientifiche selezionate per la valutazione del merito

(non inferiore a 25 e non superiore a 30 nell'arco temporale di 12 anni antecedenti al bando). Per la valutazione della ricerca la Commissione considererà per rilievo nell'ordine: la congruenza della produzione scientifica con la declaratoria del SC -SSD, la qualità della produzione scientifica, la notorietà internazionale della stessa e la continuità temporale della produzione scientifica nel periodo indicato nel Bando.

Analisi scientometrica della produzione scientifica, la Commissione si avvarrà anche dei seguenti indicatori bibliometrici: numero complessivo di pubblicazioni su banche dati internazionali (scopus isi web, google scholar), *impact factor* complessivo, citazioni complessive, citazioni medie, indice di Hirsch, posizione nella lista degli autori come "*principal investigator*"

Accertamento delle competenze linguistiche

La Commissione stabilisce altresì che l'accertamento delle competenze linguistiche dei candidati avverrà alla presenza dell'intera Commissione e consisterà nella traduzione e nel commento di un brano, scelto dal Presidente, di argomento inerente le tematiche del SSD.

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

il profilo curricolare di ciascun candidato, comprensivo dell'attività didattica svolta, delle delle altre attività universitarie e della capacità di attrarre finanziamenti per la ricerca.

- una breve valutazione collegiale del profilo;
- la valutazione di merito complessiva dell'attività di ricerca,
- una discussione collegiale su profilo e produzione scientifica;