

Procedura selettiva per la copertura di n. 1 posto di Professore Universitario di ruolo di II fascia per il Settore Concorsuale: 08/B1 – Geotecnica. Settore Scientifico Disciplinare ICAR/07 – Geotecnica. (D.R. n. 199 del 08.05.2014, il cui avviso è stato pubblicato nella G.U.R.I. – IV Serie Speciale “Concorsi ed Esami” n. 38 del 16.05.2014)

**VERBALE N. 1
RIUNIONE PRELIMINARE**

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicata in premessa, nominata con D.R. n. 280 del 20.06.2014, così costituita:

- Prof.ssa DI MAIO Caterina - ordinario - settore concorsuale 08/B1 - SSD ICAR/07 "GEOTECNICA" - Università degli Studi della Basilicata. Componente designato.
- Prof. SCAVIA Claudio - ordinario - settore concorsuale 08/B1 - SSD ICAR/07 "GEOTECNICA" - Politecnico di Torino. Componente sorteggiato.
- Prof.ssa VIGGIANI Giulia - ordinario - settore concorsuale 08/B1 - SSD ICAR/07 "GEOTECNICA" - Università degli Studi di Roma "Tor Vergata". Componente sorteggiato

si è riunita, giusta convocazione prot. 9985 del 08.07.2014, avvalendosi degli strumenti telematici di lavoro collegiale, come previsto dall'art. 6, punto 4, del bando, il giorno 10.07.2014, con inizio alle ore 12.00, per predeterminare i criteri per la valutazione dei candidati. Tutti i componenti concordano che le funzioni di Presidente vengano svolte dalla prof.ssa Caterina Di Maio e quelle di Segretario dalla prof.ssa Giulia Viggiani.

La Commissione prende atto che è pervenuta una sola domanda di partecipazione alla procedura selettiva, come da elenco fornito dall'Ufficio competente.

Ciascun commissario dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati ai sensi degli artt. 51 e 52 del codice di procedura civile e di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con i candidati e con gli altri commissari (dichiarazioni allegate al presente verbale).

Preliminarmente, la prof.ssa Di Maio precisa che la Commissione intende avvalersi di strumenti telematici di lavoro collegiale per tutta la procedura concorsuale, anche ai fini di un risparmio economico per l'Amministrazione universitaria.

Il Presidente procede all'esame del bando, degli atti normativi e regolamentari che disciplinano lo svolgimento della procedura *de quo*.

La Commissione prende atto di quanto indicato nel bando di concorso, in merito a:

Tipologia di impegno didattico e scientifico:

Impegno didattico: L'attività didattica sarà svolta negli insegnamenti afferenti al SSD ICAR/07 e, in particolare, ricompresi nei Corsi di Studio e di Dottorato offerti dalla Scuola di Ingegneria. I contenuti qualificanti faranno particolare riferimento alla meccanica e alla dinamica delle terre, alla comprensione dei fenomeni franosi e alla modellazione degli interventi di mitigazione del rischio idrogeologico.

Impegno scientifico: L'attività scientifica, in coerenza con le linee di ricerca del SSD ICAR/07 sviluppate nella Scuola di Ingegneria, sarà orientata alla ricerca sperimentale - di laboratorio e di sito - sul comportamento dei terreni saturi e parzialmente saturi e sui fenomeni franosi. L'attività scientifica dovrà anche comprendere la modellazione teorica dei problemi geotecnici al finito, con particolare riferimento ai problemi di stabilità dei versanti.

Il professore avrà il compito di valorizzare e rafforzare le attività del Laboratorio di Geotecnica esistente.

Criteri generali di valutazione:

Qualificazione scientifica quale risulta da: a) pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali, capitoli di libri e atti di convegni internazionali; b) coordinamento e/o partecipazione a progetti di ricerca in ambito nazionale e internazionale.

Caterina Di Maio

Le pubblicazioni scientifiche saranno valutate secondo i seguenti criteri: a) coerenza con le tematiche del SSD ICAR/07; b) originalità, innovatività, rigore metodologico, impatto sperimentale; c) rilevanza scientifica in funzione della collocazione editoriale e della diffusione all'interno della comunità scientifica (ranking delle riviste); d) continuità temporale, anche in termini di numero complessivo di pubblicazioni su riviste indicizzate. Curriculum: saranno ulteriori elementi di valutazione: la partecipazione a gruppi di ricerca nazionali e internazionali, la partecipazione a convenzioni di ricerca con enti territoriali sui temi della stabilità dei versanti, l'impegno nelle attività accademiche istituzionali, la partecipazione a comitati scientifici e organizzativi di congressi, riviste e associazioni scientifiche, l'attività di referaggio prestata a favore di riviste di settore. Qualificazione Didattica: Le esperienze didattiche pregresse del candidato nel settore concorsuale 08/B1 con riferimento al SSD ICAR/07 saranno oggetto di valutazione.

La Commissione concorda con i criteri generali di valutazione indicati dal bando e decide di adottarli per la valutazione del candidato.

Tali criteri, relativamente alla produzione scientifica, dovranno anche far riferimento ai seguenti indici scientometrici riconosciuti a livello internazionale: H-index, numero di citazioni.

La Commissione decide di non avvalersi del colloquio.

Inoltre, la Commissione prende atto che, ai sensi dell'art. 7 del bando di concorso, la valutazione per ciascun candidato avverrà mediante espressione di giudizi individuali e collegiali. Al termine dei lavori, la Commissione formulerà la graduatoria di merito e trasmetterà gli atti al Rettore per i successivi adempimenti.

I lavori della Commissione dovranno essere conclusi entro due mesi dalla nomina; pertanto, il termine di conclusione del procedimento è fissato al giorno 20.08.2014.

La Commissione dispone il ritiro, per il tramite del Presidente, delle domande dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati ammessi alla procedura.

Si dà atto che la procedura telematica è rimasta aperta fino alle ore 12.20 dello stesso giorno e che tutti i commissari hanno preso visione ed approvato i criteri di cui sopra, nonché hanno dato il loro consenso alla stesura in forma definitiva del presente verbale (vedi allegati al presente verbale, di cui fanno parte integrante e sostanziale).

L'adunanza, tenuta in via telematica, viene sciolta alle ore 12.20 dello stesso giorno e la Commissione si riconvoca per via telematica il giorno 18 luglio 2014, alle ore 11.00 per proseguire i lavori.

Il Presidente, dopo aver firmato il verbale, lo inoltra al responsabile del procedimento perché provveda a rendere pubblici i criteri di valutazione dei candidati.

Data, 10.07.2014

Letto, approvato e sottoscritto

Si allega copia del documento di riconoscimento del Presidente.

Il Presidente
Prof.ssa Caterina Di Maio



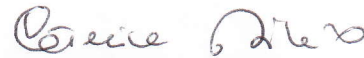
Procedura selettiva per la copertura di n. 1 posto di Professore Universitario di ruolo di II fascia per il Settore Concorsuale: 08/B1 – Geotecnica. Settore Scientifico Disciplinare ICAR/07 – Geotecnica. (D.R. n. 199 del 08.05.2014, il cui avviso è stato pubblicato nella G.U.R.I. – IV Serie Speciale “Concorsi ed Esami” n. 38 del 16.05.2014)

La sottoscritta Prof.ssa Caterina Di Maio, componente designato della Commissione giudicatrice della procedura selettiva in epigrafe, presso l'Università degli Studi della Basilicata

DICHIARA

- a) di aver partecipato, per via telematica, alla prima riunione della citata procedura per predeterminare i criteri e le modalità di svolgimento della medesima e di aver stilato e firmato il verbale inviandolo per posta elettronica ai componenti della Commissione giudicatrice.
- b) che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati ai sensi degli artt. 51 e 52 del codice di procedura civile e di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con i candidati e con gli altri commissari.

In fede
Data 10/07/2014



(firma)

Si allega copia di un valido documento di identità

Procedura selettiva per la copertura di n. 1 posto di Professore Universitario di ruolo di II fascia per il Settore Concorsuale: 08/B1 – Geotecnica. Settore Scientifico Disciplinare ICAR/07 – Geotecnica. (D.R. n. 199 del 08.05.2014, il cui avviso è stato pubblicato nella G.U.R.I. – IV Serie Speciale “Concorsi ed Esami” n. 38 del 16.05.2014)

La sottoscritta Prof. Giulia VIGGIANI componente sorteggiato della Commissione giudicatrice della procedura selettiva in epigrafe, presso l'Università degli Studi della Basilicata

DICHIARA

- a) di aver partecipato, per via telematica, alla prima riunione della citata procedura per predeterminare i criteri e le modalità di svolgimento della medesima e di concordare con il verbale a firma della Prof.ssa Caterina Di Maio – Presidente della Commissione giudicatrice.
- b) che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati ai sensi degli artt. 51 e 52 del codice di procedura civile e di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con i candidati e con gli altri commissari.

In fede
10/07/2014


(Giulia Viggiani)

Si allega copia di un valido documento di identità

Procedura selettiva per la copertura di n. 1 posto di Professore Universitario di ruolo di II fascia per il Settore Concorsuale: 08/B1 – Geotecnica. Settore Scientifico Disciplinare ICAR/07 – Geotecnica. (D.R. n. 199 del 08.05.2014, il cui avviso è stato pubblicato nella G.U.R.I. – IV Serie Speciale “Concorsi ed Esami” n. 38 del 16.05.2014)

Il sottoscritto Prof. CLAUDIO SCAVIA componente designato/sorteggiato della Commissione giudicatrice della procedura selettiva in epigrafe, presso l’Università degli Studi della Basilicata

DICHIARA

- a) di aver partecipato, per via telematica, alla prima riunione della citata procedura per predeterminare i criteri e le modalità di svolgimento della medesima e di concordare con il verbale a firma della Prof.ssa Caterina Di Maio – Presidente della Commissione giudicatrice.
- b) che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati ai sensi degli artt. 51 e 52 del codice di procedura civile e di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con i candidati e con gli altri commissari.

In fede

Data 10 Luglio 2014

Si allega copia di un valido documento di identità

(firma)

