



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

PROT. 2306.VII/1 DEL 02.10.2017

Dipartimento di Scienze della Terra

P.le A.Moro 5 – 00185 Roma

Bando di selezione 10-2017 per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B) tipologia I presso il Dipartimento di Scienze della Terra

STRUTTURA DI RICERCA PROPONENTE: Centro di Ricerca Previsione, Prevenzione e Controllo dei Rischi Geologici CERI dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

SETTORE DISCIPLINARE: GEO/05

TITOLO DEL PROGETTO DI RICERCA: *“Progettazione esecutiva, realizzazione e collaudo di impianti prototipali di monitoraggio/allerta per la difesa della sede ferroviaria da fenomeni gravitativi veloci (cadute massi, colate rapide incanalate e diffuse, sprofondamenti naturali (sinkhole)”*

VERBALE DI SELEZIONE- PRIMA PARTE

La commissione giudicatrice del concorso nominata dal Consiglio di Dipartimento di Scienze della Terra nella seduta del 24 Luglio 2015 è così composta:

1. Prof.ssa Francesca Bozzano
2. Prof.. Salvatore Martino
3. Dott. Carlo Esposito

La Commissione si è riunita il giorno 29/09/2017 alle ore 09.00 nella stanza della Prof.ssa Bozzano presso il Dipartimento di Scienze della Terra.

La Commissione assegna unanimemente le funzioni di Presidente alla Prof.ssa Francesca Bozzano e quelle di segretario al dott. Carlo Esposito.

La Commissione, ancor prima di prendere visione delle domande pervenute e dei relativi titoli di merito, con riferimento alle voci oggetto dei criteri di valutazione fissate all'Art. 6 del bando concorsuale di seguito riportate:

- Dottorato di ricerca (valutabile quale titolo preferenziale)
- Voto di laurea
- Pubblicazioni ed altri prodotti della ricerca

- Diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post-laurea
- Altri titoli

stabilisce

a) la seguente ripartizione dei punteggi di valutazione da assegnare:

100 (cento) punti di valutazione così ripartiti:

1) 70 (settanta) punti per i titoli, così conferiti:

- fino a 5 (cinque) punti per il dottorato di ricerca
- fino a 5 (cinque) punti per voto di laurea;
- fino a 20 (venti) punti per diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post laurea e/o master universitari di secondo livello;
- fino a 25 (venticinque) punti per titoli inerenti all'attività svolta in Italia o all'estero, in ambiti attinenti ai contenuti della ricerca, quali essere stati titolari di: contratti di insegnamento universitario, di assegni di ricerca, di borse di studio, di incarichi in Enti di Ricerca Nazionali o Internazionali; per ciascuno di questi titoli devono essere debitamente attestate la decorrenza e la durata dell'attività stessa;
- fino a 15 (quindici) punti per pubblicazioni scientifiche inerenti la materia della ricerca;

2) 30 (trenta) punti per il colloquio.

b) i seguenti criteri di valutazione dei titoli:

- 5/100 per 110/110 e lode e 110/100; 2/100 per voto dal 109/110 al 100/110; 1/100 per voti dal 99/110 al 90/110; 0/100 per voti inferiori al 90/110;
- attribuzione di 5/100 per ogni diploma di specializzazione o attestato di frequenza ai corsi di perfezionamento post-laurea inerente l'argomento della ricerca oggetto del presente bando conseguito con scuole di durata pluriennale; attribuzione di 5/100 per ogni diploma di specializzazione o attestato di frequenza ai corsi di perfezionamento post-laurea inerente l'argomento della ricerca oggetto del presente bando conseguito con scuole di durata annuale; attribuzione di 5/100 per ogni diploma di specializzazione o attestato di frequenza ai corsi di perfezionamento post-laurea inerente l'argomento della ricerca oggetto del presente bando;
- attribuzione di un massimo di 5 punti per ogni titolo collegato all'attività svolta quale titolare di contratti, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca Nazionali o Internazionali inerente l'argomento della ricerca oggetto del presente bando;
- attribuzione di un massimo di 1/100 punti per ogni pubblicazione inerente l'argomento della ricerca oggetto del presente bando; 2/100 per ogni pubblicazione *peer review* a diffusione internazionale, anche non inerente agli argomenti richiesti nel bando.

c) i seguenti criteri di valutazione del colloquio:

- originalità della proposta
- coerenza della proposta con la tematica del bando
- chiarezza degli obiettivi
- coerenza e appropriatezza metodologica
- chiarezza dell'esposizione

L'assegno sarà conferito al/la candidato/a che abbia riportato la migliore votazione complessiva (titoli e colloquio) comunque non inferiore a 30/100 (trenta centesimi).

VERBALE DI SELEZIONE - SECONDA PARTE

La Commissione prende atto che ha presentato domanda un solo candidato nella persona di

- 1) Andrea Fantini nato a Roma il 01/11/1984;

La Commissione, presa visione della domanda di partecipazione al concorso, dichiara che tra i componenti della Commissione ed il candidato non esistono vincoli conosciuti di parentela o affinità entro il IV grado incluso.

La Commissione procede alla valutazione dei titoli presentati dal candidato Andrea Fantini ed assegna all'unanimità i seguenti punteggi:

1. Per voto di laurea: punti 5 (cinque).
2. Per il voto di dottorato: punti 0 (zero)
3. Per diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post-laurea: punti 20 (venti).
4. Per altri titoli collegati all'attività svolta: punti 15 (quindici).
5. Per pubblicazioni: punti 5 (tre)

Punteggio complessivo per i titoli presentati: punti 45 (quarantacinque) per il candidato Andrea Fantini

Visti tutti gli atti del concorso, la Commissione procede alla formazione della graduatoria finale che sarà subito dopo resa pubblica mediante affissione all'Albo della struttura dipartimentale.

Si passa infine al calendario del colloquio. Si propone la data del 23 ottobre 2017, ore 15.00, presso i locali del Dipartimento di Scienze della Terra. Previo eventuale consenso del candidato alla rinuncia dei termini di preavviso previsti dal bando si propone la data del 09 Ottobre, ore 15.00.

La Commissione conclude i lavori alle ore 10,00.

Roma, 29/09/2017

IL PRESIDENTE F.to: prof.ssa F. Bozzano

IL COMPONENTE F.to: prof. S. Martino

IL SEGRETARIO F.to: dott. C. Esposito



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento di Scienze della Terra

P.le A.Moro 5 – 00185 Roma

Bando di selezione 10-2017 per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B) tipologia I presso il Dipartimento di Scienze della Terra

STRUTTURA DI RICERCA PROPONENTE: Centro di Ricerca Previsione, Prevenzione e Controllo dei Rischi Geologici CERI dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

SETTORE DISCIPLINARE: GEO/05

TITOLO DEL PROGETTO DI RICERCA: *“Progettazione esecutiva, realizzazione e collaudo di impianti prototipali di monitoraggio/allerta per la difesa della sede ferroviaria da fenomeni gravitativi veloci (cadute massi, colate rapide incanalate e diffuse, sprofondamenti naturali (sinkhole)”*

GRADUATORIA DOPO LA VALUTAZIONE DEI TITOLI

Andrea Fantini - punteggio titoli: 45

Roma, 29/09/2017

IL PRESIDENTE f.to: prof.ssa F. Bozzano

IL COMPONENTE f.to: prof.. S. Martino

IL SEGRETARIO f.to: dott. C. Esposito