

CENTRO DI RICERCA CERi
"Previsione, Prevenzione e Controllo dei Rischi Geologici"



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI STUDIO JUNIOR AVENTE AD OGGETTO ATTIVITA' DI RICERCA DA SVOLGERSI PRESSO IL CENTRO DI RICERCA CERi DELL'UNIVERSITA' DI ROMA "LA SAPIENZA" SSD GEO/05 - BANDO BSR_4_2019 PROT. N. 674 DEL 26/08/2019, REP. N. 73/2019

Bando BSR_4/2019, prot. n. 674 del 26/08/2019

SSD: GEO/05

Struttura: Centro di Ricerca CERi "Previsione, Prevenzione e Controllo dei Rischi Geologici, Università di Roma "La Sapienza"

Progetto di Ricerca: "Messa a punto di tecniche integrate di telerilevamento per l'individuazione di precursori di dissesto in ambito urbano"

Responsabile Scientifico: Prof. Carlo Esposito

VERBALE N. 2

Il giorno 11/10/2019 alle ore 16:45, presso la stanza n. 320 del Dipartimento di Scienze della Terra, si è riunita la commissione esaminatrice per la selezione relativa al conferimento di n. 1 borsa di studio junior per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico disciplinare GEO/05, relativo al progetto di ricerca: "Sviluppo e definizione di un piano di monitoraggio e prevenzione del dissesto idrogeologico della città di Roma finalizzato alla salvaguardia della rete di sottoservizi gestita da ACEA ATO2", finanziato da ACEA ELABORI S.p.A.

La Commissione esaminatrice, designata dal Direttore con D.D. n. 7/2019 Prot. n. 767 del 04/10/2019, è composta da:

Prof. Gabriele Scarascia Mugnozza	Presidente
Prof. Salvatore Martino	Componente
Prof. Carlo Esposito	Componente/Segretario Verbalizzante

La Commissione si è riunita per prendere visione delle domande pervenute e dei relativi titoli di merito in base ai criteri di ripartizione dei punteggi stabiliti nella precedente riunione (verbale 1).

La Commissione prende atto che risulta pervenuta mediante consegna a mano la domanda del seguente candidato:

- Niccolò BELCECCHI

La Commissione, presa visione della domanda, constata che il candidato non ha un grado di parentela o affinità, fino al quarto grado compreso, con un Professore appartenente al Centro di Ricerca che bandisce la selezione, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".



Dopo ampia discussione e valutazione dei titoli, la Commissione assegna i seguenti punteggi:

Niccolò Belcecchi

- Voto di laurea (Laurea Magistrale in Geologia applicata all'Ingegneria, al Territorio e ai Rischi, con Percorso d'Eccellenza)	Punti	5
- Prove finali in relazione all'attività di ricerca prevista nel bando	Punti	10
- Ulteriori titoli	Punti	6
	TOTALE PUNTI	21

Il candidato è ammesso alla selezione orale, avendo superato il punteggio di 13/25 nella valutazione dei titoli. I risultati saranno resi noti al candidato mediante pubblicazione sul sito web di Ateneo.

Al candidato verrà inviato una e-mail per la convocazione al colloquio.

La seduta è tolta alle ore 17:30 e riconvocata alle ore 10:00 del giorno 21/10/2019, per la prova orale, previa rinuncia del candidato ai termini.

Roma, 11/10/2019

IL PRESIDENTE	F.to Prof. Gabriele Scarascia Mugnozza
IL COMPONENTE	F.to Prof. Salvatore Martino
IL SEGRETARIO	F.to Prof. Carlo Esposito