

Prot 765.VII/1 del 27marzo 2020

DIPARTIMENTO
DI SCIENZE DELLA TERRA



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 2 ASSEGNI DI RICERCA (n. 1 Assegno nel SSD GEO/04 e n. 1 Assegno nel SSD GEO/05). BANDO AR_A 22/2019 – PROT. N. 4267.VII/1 – REP 393 /2019 del 18.12.2019

ASSEGNO: Categoria A – tipologia II

CAMPO PRINCIPALE DELLA RICERCA: Environmental science.

SOTTOCAMPO DELLA RICERCA: Earth science.

SC: 04/A3.

SSD: GEO/05 e GEO/04

STRUTTURA: Dipartimento di Scienze della Terra

VERBALE DELLA TERZA RIUNIONE: COLLOQUIO

La Commissione giudicatrice della selezione in epigrafe, nominata con disposizione del Direttore del Dipartimento di Scienze della Terra del 20/02/2020 (Prot. n. 497.VII/1 – Rep 34/2020), è composta da:

prof.ssa Francesca BOZZANO – prof. Ordinario, SSD GEO/05 -
Presidente

prof. Sirio CICCACCI – prof. associato, SSD GEO/04 – Componente

prof. Carlo ESPOSITO – prof. associato, SSD GEO/05 – Segretario
verbalizzante

La Commissione si è riunita il giorno 27/03/2020 alle ore 10,00 in modalità telematica (tramite applicazione Google Meet al link <https://meet.google.com/tfx-vmbe-mgh>, precedentemente pubblicato sul sito dell'albo pretorio di Ateneo) per procedere alla valutazione della prova orale dei candidati, i quali sono stati in precedenza debitamente avvisati dal responsabile del procedimento della modalità di svolgimento della prova.

La Commissione inizia i propri lavori alle **ore 10.00**.

I Commissari, presa visione dell'elenco dei candidati ammessi a sostenere il colloquio e delle norme che regolano l'attribuzione dell'assegno di ricerca, dichiarano di non essere parenti od affini fino al IV grado con alcuno dei candidati. Ribadiscono inoltre che in questo caso il punteggio massimo attribuibile al colloquio è di 40/100.



La Commissione procede all'identificazione dei candidati, i quali hanno avuto accesso alla conferenza telematica tramite il link sopra riportato:

Dott.ssa Benedetta Antonielli, riconosciuta con carta di identità [REDACTED] rilasciata il [REDACTED] dal comune di [REDACTED]

Dott. Francesco Smriglio, riconosciuto con carta di identità [REDACTED], rilasciata il [REDACTED] dal comune di [REDACTED]

Dott.ssa Alessia Pica, riconosciuta con carta di identità [REDACTED], rilasciata il [REDACTED] dal comune di [REDACTED]

Dopo aver verificato la qualità e la stabilità della connessione, tenuto conto della distinzione tra le due posizioni bandite per i diversi SSD, la Commissione stabilisce di ascoltare i candidati nel seguente ordine:

Per il SSD GEO/05

- Dott.ssa Benedetta Antonielli
- Dott. Francesco Smriglio

Per il SSD GEO/04

- Dott.ssa Alessia Pica

Si procede quindi con il colloquio della Dott.ssa Antonielli, alla quale vengono poste domande sui seguenti argomenti:

- Esposizione sintetica del progetto di ricerca proposto per il presente bando;
- Illustrazione delle collaborazioni in atto o potenziali con ricercatori e/o gruppi di ricerca per l'implementazione della ricerca proposta;
- Risorse economiche necessarie per lo sviluppo del progetto ed identificazione di potenziali fonti di finanziamento;



- Approfondimenti su metodi e tecniche per il multi-hazard che si intende utilizzare e sviluppare in via sperimentale.

Viene quindi invitato al colloquio il Dott. Francesco Smriglio, al quale vengono poste domande sui seguenti argomenti:

- Esposizione sintetica del progetto di ricerca proposto per il presente bando;
- Illustrazione delle collaborazioni in atto o potenziali con ricercatori e/o gruppi di ricerca per l'implementazione della ricerca proposta;
- Risorse economiche necessarie per lo sviluppo del progetto ed identificazione di potenziali fonti di finanziamento;
- Potenziali implicazioni dei risultati di ricerca in ambito applicativo, con particolare riferimento alla individuazione di ambienti caveali ipogei in ambito urbano.

Infine, viene ascoltata la Dott.ssa Alessia Pica, alla quale vengono poste domande sui seguenti argomenti:

- Esposizione sintetica del progetto di ricerca proposto per il presente bando;
- Illustrazione delle collaborazioni in atto o potenziali con ricercatori e/o gruppi di ricerca per l'implementazione della ricerca proposta;
- Risorse economiche necessarie per lo sviluppo del progetto ed identificazione di potenziali fonti di finanziamento;
- Contestualizzazione delle ricerche di Geomorfologia urbana in ambito nazionale ed internazionale.

Al termine dell'esposizione da parte dei candidati, dopo ampia discussione la Commissione esprime le sue valutazioni collegiali sulle prove orali dei candidati e, con giudizio motivato, attribuisce i seguenti punteggi:

- Dott.ssa Benedetta Antonielli: punti 30



- Dott. Francesco Smriglio: punti 35
- Dott.ssa Alessia Pica: punti 35

La Commissione procede quindi alla formulazione della graduatoria.

Il punteggio complessivo attribuito alla candidata Dott.ssa Benedetta Antonielli, sulla base dei 47,1 punti attribuiti dalla Commissione per i titoli presentati, risulta essere di 77,1/100.

Il punteggio complessivo attribuito al candidato Dott. Francesco Smriglio, sulla base dei 31,2 punti attribuiti dalla Commissione per i titoli presentati, risulta essere di 66,2/100.

Il punteggio complessivo attribuito alla candidata Dott.ssa Alessia Pica, sulla base dei 45,5 punti attribuiti dalla Commissione per i titoli presentati, risulta essere di 80,5/100.

La graduatoria finale derivante è quindi la seguente:

Per il SSD GEO/05

- 1) Dott.ssa Benedetta Antonielli con il punteggio totale 77,1/100.
- 2) Dott. Francesco Smriglio con il punteggio totale 66,2/100.

Per il SSD GEO/04

- 1) Dott.ssa Alessia Pica con il punteggio totale 80,5/100.

Non avendo altro da discutere, la Commissione conclude i lavori alle ore **11,45**.

Letto, confermato e sottoscritto

Roma, 27/03/2020

Il Presidente F.to: Prof. Francesca Bozzano

Il Componente F.to: Prof. Sirio Ciccacci

Il Segretario F.to: Prof. Carlo Esposito