

## DETERMINAZIONI DELLA DIRETTRICE GENERALE

**Atto n. 314 ADW del 06/07/2023**

---

**Oggetto:** Bando 13/2023 - Selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n. 2 assegni di ricerca per il Centro di Ricerche Sismologiche: approvazione degli atti e nomina candidati vincitori.

### LA DIRETTRICE GENERALE

- Premesso** che con propria determinazione n. 169/2023 del 05.04.2023 è stato approvato ed emanato il bando del concorso in oggetto;
- che con propria precedente determinazione n. 244/2023 del 24.05.2023 è stata nominata la Commissione esaminatrice della suddetta procedura concorsuale;
- preso atto** che la dott.ssa Antonella Peresan svolgerà il compito di tutor scientifico del candidato vincitore per il “Profilo 1. Valutazione multirischio a scala urbana: modellazione di scenari di terremoti e tsunami”;
- che il dott. Pier Luigi Bragato svolgerà il compito di tutor scientifico per il candidato vincitore del “Profilo 2. Valutazione multirischio a scala urbana: esposizione e vulnerabilità per terremoti e tsunami”;
- accertata** la regolarità degli atti redatti dalla Commissione esaminatrice dopo aver provveduto all’espletamento dei lavori;
- vista** in particolare la graduatoria di merito redatta dalla Commissione esaminatrice;
- richiamato** l’art. 19, co. 1, del D.lgs. 33/2013, da ultimo modificato dall’art. 1, co. 145, legge 27 dicembre 2019, 160, relativo agli obblighi di legge in materia di pubblicità legale e trasparenza dei bandi di concorso;

### DETERMINA

1. di approvare gli atti e allegati redatti dalla Commissione esaminatrice della selezione in oggetto;
2. di nominare vincitori della citata procedura  
Profilo 1: dott. Elsayed Hany Mohammed Hassan;  
Profilo 2: dott. Badreldin Hazem;

3. di approvare la graduatoria finale, nelle sotto riportate risultanze, così come formulata dalla Commissione esaminatrice, della procedura selettiva per titoli e colloquio per il conferimento di n. 2 assegni di ricerca per il Centro di Ricerche Sismologiche:

**Profilo 1. Valutazione multirischio a scala urbana: modellazione di scenari di terremoti e tsunami**

Candidati idonei	Titoli fino a un massimo di 30 punti	Orale fino a un massimo di 70 punti	TOTALE fino a un massimo di 100 punti
[REDACTED]	■	■	■
[REDACTED]	■	■	■
[REDACTED]	■	■	■
[REDACTED]	■	■	■
[REDACTED]	■	■	■
[REDACTED]	■	■	■
[REDACTED]	■	■	■
[REDACTED]	■	■	■

**Profilo 2. Valutazione multirischio a scala urbana: esposizione e vulnerabilità per terremoti e tsunami**

Candidati idonei	Titoli fino a un massimo di 30 punti	Orale fino a un massimo di 70 punti	TOTALE fino a un massimo di 100 punti
[REDACTED]	■	■	■
[REDACTED]	■	■	■
[REDACTED]	■	■	■
[REDACTED]	■	■	■
[REDACTED]	■	■	■

4. di procedere alla pubblicazione della graduatoria finale sul sito istituzionale dell'OGS - Sezione Concorsi assolvendo agli obblighi di legge.

La Direttrice Generale

Dott.ssa Paola Del Negro



# Elenco firmatari

ATTO SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE AI SENSI DEL D.P.R. 445/2000 E DEL D.LGS. 82/2005 E SUCCESSIVE MODIFICHE E INTEGRAZIONI

Questo documento è stato firmato da:

NOME: DEL NEGRO PAOLA

CODICE FISCALE: DLNPLA59L58L483M

DATA FIRMA: 06/07/2023 17:49:46

IMPRONTA: 49FEA1844494E5B043EF1F4272D9E90CD1A6C74C0ACCDE8A0E465989268A317F  
D1A6C74C0ACCDE8A0E465989268A317F6CB8C6A090B7183E1A4BB677D967CAD0  
6CB8C6A090B7183E1A4BB677D967CAD0E63CACABF54DF24297206D7EDC699B7C  
E63CACABF54DF24297206D7EDC699B7CF55CA647BB13A742B982D13E8D57219B