Bando di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di cat. B – tip. Il della durata di n. 12 mesi per il settore scientifico disciplinare ICAR/08 presso il Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica

Bando n. AR092020 - Rep. 275/2020 - Prot. 1472 del 19/11/2020

## **VERBALE 1**

## **RIUNIONE PRELIMINARE**

La Commissione giudicatrice del concorso è composta da:

- 1. Prof. Walter Lacarbonara
- 2. Prof. Giuseppe Quaranta
- 3. Prof. Andrea Arena

La Commissione si è riunita il giorno 13/03/2021 alle ore 18:30 per via telematica nella stanza virtuale di Google Meet al link https://meet.google.com/yar-bmpe-uyz per prendere visione del bando di concorso, fissare i criteri di ripartizione dei punteggi di cui all'art. 6 del bando concorsuale e stabilire le norme per la prosecuzione dei lavori.

La Commissione assegna unanimemente le funzioni di Presidente al Prof. **Walter Lacarbonara** e quelle di segretario al Prof. **Andrea Arena**.

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;
- Voto di Laurea;
- Pubblicazioni scientifiche ed altri prodotti della ricerca;
- Diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post- laurea;
- Altri titoli collegati all'attività svolta quali titolari di contratti, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali o internazionali, la cui decorrenza e durata devono essere debitamente attestate dai candidati;
- Colloquio (ove previsto)
  stabilisce la seguente ripartizione dei punteggi da assegnare:
  - **100** (cento) punti così ripartiti:
    - a) fino a 60 (sessanta) punti per i titoli, così conferiti:
    - fino a 5 (cinque) punti per il Dottorato di ricerca;
    - fino a 5 (cinque) punti per il voto di Laurea;

- fino a 5 (cinque) punti per diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post laurea;
- fino a 5 (cinque) punti per titoli inerenti all'attività quali titolari di contratti, borse di studio e 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 20 (venti) per partecipazione a Congressi Nazionali e Internazionali con presentazione del contributo scientifico;
- fino a 20 (venti) punti Pubblicazioni scientifiche ed altri prodotti della ricerca.

Per essere ammesso/a all'orale, il candidato/a dovrà riportare una votazione minima non inferiore a 36/100 (trentasei centesimi).

## b) fino a 40 (quaranta) punti per il colloquio

L'assegno sarà conferito al/la candidato/a che abbia riportato la migliore votazione complessiva (titoli e colloquio) comunque non inferiore a 60/100 (sessanta centesimi). Nel corso del colloquio la Commissione esaminatrice verificherà la capacità del candidato di trattare gli argomenti oggetto del progetto di ricerca di cui all'art. 1 del presente bando, in particolare su:

- Meccanica computazionale
- Dinamica strutturale
- Conoscenza e uso di codici commerciali e open source agli elementi finiti non lineari
- Elaborazione numerica di dati sperimentali
- Conoscenza e uso di Matlab e Mathematica.

La Commissione si riunirà per il (eventuale) colloquio il giorno 19/03/2021 alle ore 14:00, per via telematica, ovvero allo scadere dei 20 giorni previsti per la ricusazione in caso di mancata rinuncia agli stessi da parte dei/delle candidati/e.

Roma, 13/03/2021

IL PRESIDENTE	Prof. Walter Lacarbonara
IL COMPONENTE	Prof. Giuseppe Quaranta
IL SEGRETARIO	Prof. Andrea Arena