



**Prot. n. 487 del 22.03.2021**

**Class. III/19**

**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI**

**Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica**

- Visto il Regolamento per l'assegnazione da parte di Dipartimenti e Centri di Ricerca della Sapienza, di Borse di Studio per attività di ricerca emanato con D. R. 1622/2018;
  - Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica del 01/12/2020 con la quale si autorizza l'assegnazione di n° 1 Borsa di Studio per la ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica – Sapienza Università di Roma, dal titolo "Multilevel Fatigue analysis and design in electrical cables of Floating Offshore Wind Farms";
  - Vista la copertura economica garantita dai fondi del progetto Cod. UGOV 000048 SPEA ENGINEERING – BONTEMPI - CUP B82F17004270007 di cui è titolare il prof. Franco Bontempi;
  - Visto il Bando BSR-01-2021 del 11/01/2021 predisposto per la procedura selettiva, per l'attribuzione di n° 1 Borsa per attività di ricerca tipologia Senior;
- Visti i verbali redatti in data 17 e 18 marzo 2021 dalla Commissione Giudicatrice;

**DISPONE**

Art. 1 - Sono approvati gli atti del concorso per l'assegnazione di n. 1 Borsa per la ricerca, tipologia Senior, presso il Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica, Titolo della ricerca "Multilevel Fatigue analysis and design in electrical cables of Floating Offshore Wind Farms";

Responsabile Scientifico: prof. Franco Bontempi.

Art. 2 - È approvata la seguente graduatoria:

Candidato	Valutazione titoli	Totale
Mohsen SobhaniaSl	28/40	28/40

Art. 3 - È dichiarato vincitore del concorso pubblico per titoli il dott. Mohsen SobhaniaSl. per l'attribuzione di n. 1 Borsa di studio per la ricerca, tipologia Senior, di mesi 6 (sei) presso il Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica, titolo della ricerca: "Multilevel Fatigue analysis and design in electrical cables of Floating Offshore Wind Farms".

Il presente Provvedimento sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

Firmato IL DIRETTORE

Prof. Achille Paolone