



Dipartimento di Ingegneria strutturale e geotecnica

Codice AR-B 8/2023

Id. 126/DAA
[doc.8]

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 427/2021 dell' 11/02/2021;
- VISTA** la richiesta presentata in data **29/08/23** da **JACOPO CIAMBELLA**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **Progetto PRIN 2022 - 2022YFTS7N - TWYRES: a digital TWIn for fracture and fatigue simulations in tYRES (EUR 19.367,00 CUP CUP MASTER: I53D23002240006 CODICE CUP UNITÀ SAPIENZA: B53D2300899 0006 - Responsabile Scientifico, CIAMBELLA J.)**
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **07/09/23** con la quale è stata approvata l'attivazione di n. **1** assegno di ricerca per il per il settore scientifico-disciplinare **ICAR/08** cat. **B Tipologia II** da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria strutturale e geotecnica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: **Progetto PRIN 2022 - 2022YFTS7N - TWYRES: a digital TWIn for fracture and fatigue simulations in tYRES (CUP CUP MASTER: I53D23002240006 CODICE CUP UNITÀ SAPIENZA: B53D2300899 0006 - Responsabile Scientifico, CIAMBELLA J.)**;
- VISTO** il bando **AR-B 8/2023** prot.n. **2771** del **23/10/23** scaduto il **22/11/23**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **23/11/23** in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;
- VISTA** la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del **23/11/23**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria strutturale e geotecnica del **23/11/23** prot.n. **3008**;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 24/11/23, il verbale della valutazione titoli redatto in data 27/11/23 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Ingegneria strutturale e geotecnica;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Ingegneria strutturale e geotecnica.

DISPONE

ART. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **1** **Assegno di ricerca Cat. B** per



“Modellazione nonlineare di materiali e strutture”, presso il Dipartimento di Ingegneria strutturale e geotecnica.

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
LUCCI GIULIO	54,00/60,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. LUCCI GIULIO con punti 54,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **1 Assegno di ricerca Cat. B** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **CIAMBELLA J., NARDINOCCHI P.** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Ingegneria strutturale e geotecnica.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Ingegneria strutturale e geotecnica e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **28/11/23**

Il Direttore
prof. SEBASTIANO RAMPOLLO

Visto Il Responsabile amministrativo delegato
dott.ssa STEFANIA PONTECORVO