



Codice AR-B 10/2022
Prot. n. 1184 del 09/06/22
Rep. n.146 Class.III/13

Id. 23/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 **01/03/22** da **PAOLA NARDINOCCHI**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **MAECI - PROGETTO PAMM Cod. Id 000048_PROG_PAMM_FINANZ_DA_MAECI_NARDINOCCHI_P (€ 10.500,00 - CUP B89C20002460006) e PROGETTO MEDIO 2018 (€ 1.445,04 - CUP B81G19000060005) (EUR 9.683,50 CUP B89C20002460006 - Responsabile Scientifico, NARDINOCCHI P.); SPESE GENERALI SEZIONE INGEGNERIA € 11.945,04 (EUR 9.683,50 - Responsabile Scientifico, RAMPELLO S.)**
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **01/03/22** 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 I** da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria strutturale e geotecnica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto di ricerca: "**Analysis of fluid flows and mechanical instabilities in multi-phase porous materials**";
- VISTO** il bando **AR-B 10/2022** prot.n. **624** del **06/04/22** scaduto il **06/05/22**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **27/05/22** 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 **27/05/22**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria strutturale e geotecnica del **30/05/22** prot.n. **1053**;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 31/05/22, il verbale della valutazione titoli redatto in data 06/06/22 ed il verbale del colloquio redatto in data 08/06/22 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 "**Analysis of fluid flows and mechanical instabilities in multi-phase porous materials**", presso il Dipartimento di Ingegneria strutturale e geotecnica.

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:



Candidato	Punteggio
OMMI SIDDHARTHA HARSHA	71,50/100,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. OMMI SIDDHARTHA HARSHA con punti 71,50, 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 **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, **09/06/22**

F.to Il Direttore
prof. ACHILLE PAOLONE

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93

Visto Il Responsabile amministrativo delegato
dott.ssa STEFANIA PONTECORVO

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93