



Codice BDR 8/2025

Id. 625/DAA
[doc.8]

Prot. 3318 del 25/07/2025
Rep. 170 Class. III/12

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

**IL DIRETTORE
DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE**

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di borse di ricerca emanato con D.R. n. 1089/2025 del 04/04/2025;
- VISTA** la richiesta presentata in data **28/05/25** da **EDOARDO CURRA'**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **1137 MISE progetto "DIGITALIS" - Currà (Codice UGOV: 000330_22_MAP_CURRA) (EUR 11.000,00 CUP B89J23001650005 - Responsabile Scientifico, CURRA' E.)**
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **09/04/25** con la quale è stata approvata l'attivazione di n. **1** borse di ricerca per il settore scientifico-disciplinare **CEAR-08/A** cat. da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: **Supporto allo sviluppo di modelli informativi 4D e 7D per monitoraggio cantiere del laboratorio prototipale attraverso piattaforme di CDE dedicate;**
- VISTO** il bando **BDR 8/2025** prot.n. **2402** del **03/06/25** scaduto il **23/06/25;**
- VISTA** la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 10/07/2025, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale del **10/07/25** prot.n. **3052;**
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 14/07/25, il verbale della valutazione titoli redatto in data 17/07/25 ed il verbale del colloquio redatto in data 18/07/25 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale.

DISPONE

ART. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **1 Borsa di ricerca** per "**Supporto allo sviluppo di modelli informativi 4D e 7D per monitoraggio cantiere del laboratorio prototipale attraverso piattaforme di CDE dedicate**", presso il Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale.

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
RUGGIERO VALERIO	80,00/100,00



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. RUGGIERO VALERIO con punti 80,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **1 Borsa di ricerca** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **CURRA' E.** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **24/07/25**

F.to digitalmente

Il Direttore
prof. FRANCESCO NAPOLITANO

F.to digitalmente

Il Responsabile amministrativo delegato
dott.ssa ROSALBA SIMEONE