



Codice AR-B 26/2023

Id. 359/DAA  
[doc.8]**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI****IL DIRETTORE  
DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE**

- 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 **16/11/23** da **EDOARDO CURRA'**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **Digitalis - MiMIT - 000330\_22\_MAP\_CURRA (EUR 20.000,00 CUP B89J23001650005 - Responsabile Scientifico, CURRA' E.)**
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **30/11/23** con la quale è stata approvata l'attivazione di n. **1** assegno di ricerca per il settore scientifico-disciplinare **ICAR/10, ICAR/11, ING-IND/11, MED/42** cat. **B Tipologia I** da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: **Definizione tecnologica di key parameters, componenti impiantistici e loro rappresentazione in approccio BIM, per una camera di prova per il controllo della Indoor Environment Quality;**
- VISTO** il bando **AR-B 26/2023** prot.n. **4026** del **12/12/23** scaduto il **11/01/24**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **20/02/24** in cui sono stati nominati a ratifica i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;
- VISTA** la nomina della Commissione disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale del **31/01/24** prot.n. **318**;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 12/02/24, il verbale della valutazione titoli redatto in data 16/04/24 ed il verbale del colloquio redatto in data 24/07/24 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 Assegno di ricerca Cat. B** per "**Definizione tecnologica di key parameters, componenti impiantistici e loro rappresentazione in approccio BIM, per una camera di prova per il controllo della Indoor Environment Quality**", presso il Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale.

**ART. 2**

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:



Candidato	Punteggio
FIUME FEDERICO	75,00/100,00
LEONARDI PASQUALE	65,00/100,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. **FIUME FEDERICO** con punti 75,00, 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 **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 sito web del Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **26/07/24**

F.to Il Direttore  
prof. FRANCESCO NAPOLITANO

Visto Il Responsabile amministrativo delegato  
dott.ssa ROSALBA SIMEONE