



Codice AR-B 9/2024

Id. 191/DAA
[doc.8]

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA STRUTTURALE E GEOTECNICA

- 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 **03/09/24** da **LUIGI CALLISTO**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **000048 ATENEO 2023 PROGETTI GRANDI prof. CALLISTO (Codice UGOV: 000048_ATENEO_2023_PROGETTI_GRANDI_CALLISTO) - fondi residui di progetti CT provenienti dal DICMA (prof.ssa Boldini) € 8.890,04. (EUR 19.367,00 CUP B83C23005310005 - Responsabile Scientifico, CALLISTO L.)**
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **11/09/24** con la quale è stata approvata l'attivazione di n. **1** assegno di ricerca per il per il settore scientifico-disciplinare **CEAR-05/A cat. B Tipologia I** da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria strutturale e geotecnica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: **Analisi numeriche per la mitigazione della vulnerabilità sismica delle gallerie**;
- VISTO** il bando **AR-B 9/2024** prot.n. **2143** del **17/09/24** scaduto il **17/10/24**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **18/10/24** 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 **18/10/24**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria strutturale e geotecnica del **22/10/24** prot.n. **2467**;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 22/10/24, il verbale della valutazione titoli redatto in data 30/10/24 ed il verbale del colloquio redatto in data 04/11/24 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 **"Analisi numeriche per la mitigazione della vulnerabilità sismica delle gallerie"**, presso il Dipartimento di Ingegneria strutturale e geotecnica.

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:



Candidato	Punteggio
SPAGGIARI CHIARA	40,00/100,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa SPAGGIARI CHIARA con punti 40,00, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. **1 Assegno di ricerca Cat. B** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **CALLISTO L.** 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,

F.to Il Direttore
prof. SEBASTIANO RAMPELLO

Visto Il Responsabile amministrativo delegato
dott.ssa STEFANIA PONTECORVO