



Codice ICE 7/2025

Id. 234/DAA

**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI**

**IL DIRETTORE  
DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA STRUTTURALE E GEOTECNICA**

- VISTO** l'art. 7 comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 (e successive modificazioni ed integrazioni);
- VISTO** l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge n. 240/2010;
- VISTO** il D.Lgs. n. 75/2017;
- VISTO** Il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- VISTA** la richiesta presentata in data **07/03/25** da **MAURIZIO DE ANGELIS**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi del **Progetto di Ricerca dal titolo "Realizzazione di un PRototipo di sistema meteorologico portatile web-based per la gestione dei rischi Natech emergenti dovuti a EVENTi naturali estremi e connessi ai cambiamenti climatici (PREVENT) finanziato nell'ambito del Bando BRIC INAIL 2024 – Responsabile scientifico presso il DISG prof. Maurizio De Angelis – CUP B83C24007840005**;
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Dipartimento del **13/03/25** con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
- VISTO** il bando **ICE 7/2025** prot.n. **969** del **23/04/25** scaduto il **08/05/25**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **14/05/25** 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 **14/05/25**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria strutturale e geotecnica del **16/05/25** prot.n. **1133**;
- VISTO** il verbale della valutazione titoli redatto in data 09/06/25 dalla Commissione giudicatrice e conservato 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 Incarico di collaborazione esterna** per **"Progettazione e verifica di strutture metalliche in impianti RIR"**, presso il Dipartimento di



Ingegneria strutturale e geotecnica.

**ART. 2**

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
CAPOGNA GIUSEPPE	42,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. CAPOGNA GIUSEPPE con punti 42,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. **1 Incarico di collaborazione esterna** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico il prof. **DE ANGELIS Maurizio** 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.

Il Direttore  
prof. SEBASTIANO RAMPELLO

*Sebastiano Rampello*

Firmato digitalmente  
da: SEBASTIANO  
RAMPELLO  
Data: 10/06/2025  
09:49:58

Visto Il Responsabile amministrativo delegato  
dott.ssa STEFANIA PONTECORVO



STEFANIA  
PONTECORVO  
10.06.2025 10:47:41  
GMT+02:00