



PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

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

- 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 **20/05/24** da **FABIOLA FRATINI**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **Accordo di collaborazione Sapienza - Roma capitale "Microforeste Eco-Pedagogiche" (EUR 5.757,00 - Responsabile Scientifico, FRATINI F.)**
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Dipartimento del **13/06/24** con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
- VISTO** il bando **ICE 424/2024** scaduto il **12/07/24**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **30/07/24** 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 **30/07/24**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale del **01/08/24**;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 07/08/24, il verbale della valutazione titoli redatto in data 03/09/24 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 Incarico di collaborazione esterna** per **"Progettare, realizzare ed elaborare questionari mirati a -misurare l'impatto delle lezioni all'aperto su alunni e studenti e valutare la qualità delle lezioni erogate -misurare gli impatti del progetto di microforesta, per quanto riguarda la percezi"**, presso il Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale.

ART. 2



E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
GIUSTI MATTEO	50,00/75,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. GIUSTI MATTEO con punti 50,00, 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 **FRATINI F.** 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, **09/09/24**

F.to Il Direttore
prof. FRANCESCO NAPOLITANO

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