



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 **22/10/24** da **ELENA RIDOLFI**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **000330_22_RS__RIDOL - Ricerca 2022 (Progetti piccoli) - Ridolfi (EUR 900,00 - Responsabile Scientifico, RIDOLFI E.)**
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Dipartimento del **22/10/24** con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
- VISTO** il bando **ICE 497/2024** scaduto il **30/11/24**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **12/12/24** 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 **12/12/24**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 16/12/24, il verbale della valutazione titoli redatto in data 16/12/24 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 "Seminari presso il DICEA e analisi di dati da sensori misuratori di precipitazione per il progetto "Change in flood risk: unravelling the mutual feedback between society and floods". Sviluppo di codici per la lettura e l'analisi dei dati ", presso il Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale.

ART. 2



E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
SEIDEL JOCHEN	65,00/70,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. SEIDEL JOCHEN con punti 65,00, 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 **RIDOLFI 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, **17/12/24**

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

Visto Il Responsabile amministrativo delegato
dott.ssa ROSALBA SIMEONE

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