



Rep. n. 56/2021  
Prot. n. 336 del 01/03/2021, pos.III/19

## PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

### IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

- VISTO** l'art. 7 comma 6 del D.Lgs n. 165 del 30 marzo 2001 e ss.mm.ii.;
- VISTO** l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge 30 dicembre 2010, n. 240;
- VISTO** il D.Lgs 75/2017 del 25 maggio 2017 in particolare l'art. 5;
- 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 delibera del Consiglio di Dipartimento del 01/12/2020 con la quale è stato autorizzato l'avvio di una procedura comparativa su richiesta della prof.ssa Paola Nardinocchi a valere sui fondi: c/t CONVENZIONE BANCA D'ITALIA Vestroni- Cod. ID000048\_BDI\_VESTRONI di cui è responsabile la prof.ssa Paola Nardinocchi;
- VISTA** la dichiarazione di indisponibilità oggettiva del Direttore del Dipartimento;
- VISTO** il bando prot.n. 1663 del 21/12/2020;
- VISTA** la nomina della Commissione, deliberata dalla Giunta di Dipartimento nella seduta del 19/01/2021, disposta con provvedimento Direttore del Dipartimento Rep. 8/2021 prot. 64 del 19/01/2021 e conservato presso gli archivi del Dipartimento.

### DISPONE

#### Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di un contratto di incarico di lavoro per **"Valutazione sperimentale dinamica di variazioni di curvature dovute a danneggiamenti"** presso il Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica.

#### Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

#### 1) Giuseppe Marino

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra e per la stipula del contratto, il dott. Giuseppe Marino è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per incarico di lavoro autonomo per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico il prof.ssa Paola Nardinocchi 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 portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, 01/03/2021

Il Direttore  
(prof. Achille Paolone)