



Codice AR-B 6/2023
Prot. n. 3005 del 23/11/23
Rep. n.353 Class.III/13

Id. 120/DNC
[doc.2]

DECRETO NOMINA COMMISSIONE

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 **03/07/23** da **MAURIZIO DE ANGELIS**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **Fondi trasferimento Critevat per assegno di ricerca - 000048_ASSE GNO_RIC_ICAR 08_SSD08/B2_ PROF_DE_ANGELIS** (EUR 8.629,32 - Responsabile Scientifico, DE ANGELIS M.); **Spese Generali Sezione Ingegneria** (EUR 4.441,15 - Responsabile Scientifico, GATTULLI V.); **ATENEO 2021 Experimental and theoretical investigation of non-regular dynamics of multi-degree-of-freedom two-side constrained structures for enhanced vibration isolation and end-stop impact protection** Cod. Id. **000048_ATENEO_2021_PROGETTI_MEDI_ANDREAUS** (EUR 6.296,53 CUP B83C22000060001 - Responsabile Scientifico, ANDREAUS U.)
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del **20/07/23** con la quale è stata approvata l'attivazione di n. **1** assegno di ricerca per il per il settore scientifico-disciplinare **ICAR/08** cat. **B Tipologia I** da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria strutturale e geotecnica - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: **Fondi trasferimento Critevat per assegno di ricerca - 000048_ASSE GNO_RIC_ICAR 08_SSD08/B2_ PROF_DE_ANGELIS** (Responsabile Scientifico, DE ANGELIS M.); **Spese Generali Sezione Ingegneria** (Responsabile Scientifico, GATTULLI V.); **ATENEO 2021 Experimental and theoretical investigation of non-regular dynamics of multi-degree-of-freedom two-side constrained structures for enhanced vibration isolation and end-stop impact protection** Cod. Id. **000048_ATENEO_2021_PROGETTI_MEDI_ANDREAUS** (CUP B83C22000060001 - Responsabile Scientifico, ANDREAUS U.);
- VISTO** il bando **AR-B 6/2023** prot.n. **2662** del **11/10/23** scaduto il **10/11/23**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **23/11/23** in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;
- VISTE** le dichiarazioni con le quali tutti i componenti della Commissione hanno attestato, l'assenza di situazioni di conflitti di interesse, l'insussistenza di condanne penali, anche non passate in giudicato, per i reati previsti al Capo I, Titolo II, Libro II del codice penale, l'inesistenza delle cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c., nonché di non trovarsi nelle condizioni di incompatibilità previste dall'art. 77, co. 4, 5 e 6 del D.Lgs, 50/2016 e ss.mm. e ii.;

DECRETA

che la Commissione di valutazione della procedura selettiva, per il bando suindicato, sia così composta:

| Commissario | Qualifica | SC | SSD | Ruolo |
|---------------------|----------------|----|-----|----------|
| ANDREAUS UGO | Prof.ordinario | | | Titolare |
| DE ANGELIS MAURIZIO | Prof.ordinario | | | Titolare |
| ARENA ANDREA | Prof.associato | | | Titolare |



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento di Ingegneria strutturale e geotecnica

| | | | |
|-------------------|----------------|--|-----------|
| PETRINI FRANCESCO | Prof.associato | | Supplente |
|-------------------|----------------|--|-----------|

L'attività prestata dalla Commissione è a titolo gratuito.

Del presente provvedimento è dato avviso mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Ingegneria strutturale e geotecnica e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **23/11/23**

F.to Il Direttore
prof. SEBASTIANO RAMPOLLO

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