

Università degli Studi di Napoli Federico II Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura P.IVA E C.F. 00876220633

Via Claudio, 21 - 80125 Napoli tel. 081.7683336 – fax 081.7683332

email: DiSt@unina.it

pec: dip.strutture-ing-arc@pec.unina.it

web: www.dist.unina.it





## Decreto del Direttore n. 46 del 26/01/2024

NOMINA COMMISSIONE PER L'ASSEGNAZIONE DI N.1 BORSA DI RICERCA AVENTE AD OGGETTO ATTIVITA' DI RICERCA

Rif: DREAMERS\_EU\_Landolfo/6/2024 CUP E65F21002040005

## IL DIRETTORE

**Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 21/12/2023 con la quale si autorizza la pubblicazione di un bando di selezione per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca per attività da svolgersi presso il Dipartimento Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura a valere a valere sul progetto di ricerca **DREAMERS: Design REsearch, implementation And Monitoring of Emerging technologies for a new generation of Resilient Steel buildings\_Dreamers\_Eu\_CUP** E65F21002040005, il cui responsabile scientifico è il Prof. Raffaele Landolfo- vincolo n. 11065 del 29/12/2023- nel seguente ambito: "Supporto per le esecuzioni di analisi FEM di nodi con dissipatori ad attrito di tipo FREEDAM".

**Visto** il vigente Regolamento d'Ateneo- emanato con D.R. 2015/3357 del 19/10/2015 - che disciplina l'assegnazione di borse di studio per lo svolgimento di attività di ricerca da parte di strutture dell'Università degli Studi di Napoli Federico II;

**Acquisite** con protocollo n. 10960 del 26.01.2024 le dichiarazioni dei membri di seguito nominati nella Commissione, rese ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. n. 445/2000 per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, che non sussistono le condizioni ostative previste ai sensi dell'art. 35 bis, comma 1, lett. a) del D. Lgs. n. 165/2001 e successive modifiche e integrazioni;

**Visto** il bando di selezione del 04.01.2024 con il quale il Dipartimento ha pubblicato la selezione per titoli e colloquio per una borsa di ricerca avente ad oggetto: "Supporto per le esecuzioni di analisi FEM di nodi con dissipatori ad attrito di tipo FREEDAM".

## **NOMINA**

La Commissione d'esame relativa alla selezione per l'assegnazione di una borsa di ricerca avente ad oggetto composta da:

Prof. Ing. Mario D'Aniello

Presidente

## Prof. Ing. Gianmaria Di Lorenzo Dott.ssa Alessandra Sciarrino

Esperto
Segretario verbalizzante

Il Direttore del Dipartimento F.to Prof. Ing. Andrea Prota

Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura

Responsabile dei Processi Contabili Capo Ufficio Contabilità-Bilancio

Dott.ssa Immacolata DIEZ Per chiarimenti 081-7693927