



**Data<sup>1</sup>**

**Tit. III Cl. 13**  
**Fasc. /2021**

**Oggetto:** Richiesta di **istituzione di un Assegno di ricerca** per collaborazione ad attività di ricerca dal titolo: **“Modelli avanzati per l’analisi non lineare delle strutture, con applicazione alla stampa 3D”** e di **nomina della Commissione giudicatrice** – Responsabile scientifico **Prof. Andrea Penna**.

#### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

##### PREMESSO CHE

- Con nota del 29/11/2021 il prof. Andrea Penna ha inoltrato la richiesta di istituzione di un nuovo Assegno di ricerca dal titolo: **“Modelli avanzati per l’analisi non lineare delle strutture, con applicazione alla stampa 3D”** gravante sui Progetti: **per € 12.050,00 “RLUIS\_DPS-2021\_PENNA\_MAGENES - RELUIS contributo per accordo di collaborazione Dip. pubblica sicurezza - proff. Penna -Magenes” CUP F52C21000140001 di titolarità dei proff. Penna-Magenes - e per € 12.050,00 “PRIN2017\_SettorePE8\_LineaA\_AURICCHIO - PRIN2017 prof. Auricchio - 3D PRINTING: A BRIDGE TO THE FUTURE” CUP F14I19000500001 di titolarità del prof. Ferdinando Auricchio**, della durata complessiva di 12 mesi eventualmente rinnovabili, per l’importo di € 19.367,00 lordo assegnista, il cui costo totale al lordo degli oneri a carico Ente ammonta ad € 24.100,00=;

##### VISTO

- L’art.22 della legge n. Legge 30 Dicembre 2010, n. 240

##### RICHIAMATO

- lo Statuto dell’Università degli Studi di Pavia, emanato con D.R. del 9 marzo 2012, modificato con D.R. rep. n. 2593/2015;
- l’articolo 24 del suddetto Statuto, comma 2, che prevede la possibilità che il Direttore assuma, per motivi d’urgenza, con proprio decreto, gli atti di competenza del Consiglio di Dipartimento;
- il Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni di ricerca ai sensi dell’art. 22 della legge n. 240/2010, emanato con D.R. n. 1148 – prot. n 21281 del 31/5/2011, pubblicato all’Albo ufficiale di Ateneo il 06/06/2011, entrato in vigore il 07/06/2011, successivamente

<sup>1</sup> [data e numero di protocollo sono quelli attribuiti dalla procedura informatica all’atto della protocollazione del decreto]

modificato con i DD.RR n. 1146 – prot. n. 22064 dell’11/5/2015 e n. 767 – prot. n. 30545 del 09/3/2020 e con le delibere degli Organi di Governo e note successive che hanno approvato anche per l’a.a. 2021/2022, la modifica dell’art. 17 commi 1 e 2;

#### RITENUTO

- di dover provvedere alla nomina della Commissione giudicatrice composta come segue:
    - Prof. Andrea Penna – Professore ordinario – SSD ICAR/09 - Presidente;
    - Prof. Francesco Graziotti – Ricercatore - SSD ICAR/09 - Componente;
    - Prof.ssa Giulia Scalet – Ricercatore – SSD ICAR/08 – Componente con funzioni di Segretario
- salvo incompatibilità tra i componenti e i candidati;

#### ACCERTATA

- l’impossibilità di convocare nel breve tempo possibile un Consiglio di Dipartimento;
- la necessità e l’urgenza di provvedere;
- la disponibilità finanziari a carico dei fondi indicati per la copertura del costo dell’assegno;

#### DECRETA

- di approvare l’istituzione un nuovo Assegno di ricerca dal titolo sopra riportato, con decorrenza 1° febbraio 2022, e di provvedere alla nomina della Commissione giudicatrice, salvo incompatibilità tra i componenti e i candidati.

La spesa farà carico sui Progetti: **per € 12.050,00 “RLUIS\_DPS-2021\_PENNA\_MAGENES - RELUIS contributo per accordo di collaborazione Dip. pubblica sicurezza - proff. Penna –Magenes” CUP F52C21000140001 di titolarità dei proff. Penna-Magenes - e per € 12.050,00 “PRIN2017\_SettorePE8\_LineaA\_AURICCHIO - PRIN2017 prof. Auricchio - 3D PRINTING: A BRIDGE TO THE FUTURE” CUP F14I19000500001 di titolarità del Prof. Ferdinando Auricchio** iscritti nel budget del Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura per l’esercizio 2021.

Il presente decreto verrà portato in ratifica alla prossima seduta del Consiglio di Dipartimento.

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Alessandro Reali

*Documento sottoscritto con firma digitale, ai sensi dell’art. 21 del d.lgs. 7 marzo 2005, n.82 e ss.mm.ii*