







Oggetto: Procedura selettiva per il conferimento di un assegno di ricerca annuale, nell'ambito del Progetto Ecosistema PNRR VITALITY, per la Scuola di Scuola di Architettura e Design - SSD ICAR/21 "Urbanistica" CUP J13C22000430001 - Titolo del progetto: "Controllo prestazionale degli interventi di trasformazione urbanistica adattiva con l'uso della tecnologia GIS e dell'ambiente di simulazione ENVIMET", Tutor: Prof.ssa Rosalba D'Onofrio APPROVAZIONE ATTI.

## IL RETTORE

**VISTA** la Legge 30 dicembre 2010 n. 240, in particolare l'art. 22 recante disposizioni in materia di "Assegni di ricerca", vigente fino al 29 giugno 2022;

VISTO il Decreto-legge 30 aprile 2022 n. 36, convertito con modificazioni dalla Legge 29 giugno 2022 n. 79, pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale - Serie generale - n. 150 del 29 giugno 2022, entrata in vigore il 30 giugno 2022, recante ulteriori misure urgenti per l'attuazione del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), che all'art. 14 comma 6-septies introduce i contratti di ricerca, che andranno a sostituire gli assegni di ricerca, precisando al successivo comma 6-quaterdecies che si potrà continuare a indire procedure per il conferimento degli assegni di ricerca limitatamente alle risorse già programmate ovvero deliberate dai rispettivi Organi di governo fino al 31 dicembre 2022;

**VISTO** il recente Decreto-legge 30 dicembre 2023 n. 215 (cd. decreto milleproroghe 2024), pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale – Serie generale – n. 303 del 30 dicembre 2023, non ancora convertito in legge, che all'art. 6 comma 4 va a modificare ulteriormente il termine stabilito dalla Legge n. 79 del 29 giugno 2022 per bandire le procedure selettive per assegni di ricerca, prorogandolo al 31 luglio 2024;

**RICHIAMATO** il Regolamento ancora vigente per il conferimento degli assegni di ricerca, emanato con decreto rettorale Prot. n. 6408 del 7 febbraio 2020;

**RICHIAMATO** il decreto rettorale Prot. n. 4577 del 30 gennaio 2024, con il quale è stata bandita la procedura selettiva per il conferimento di un assegno di ricerca annuale, nell'ambito del Progetto Ecosistema PNRR VITALITY, per la Scuola di Scuola di Architettura e Design - SSD ICAR/21 "Urbanistica" CUP J13C22000430001 - Titolo del progetto: "Controllo prestazionale degli interventi di trasformazione urbanistica adattiva con l'uso della tecnologia GIS e dell'ambiente di simulazione ENVIMET", Tutor: Prof.ssa Rosalba D'Onofrio, scaduta il 29 febbraio 2024;

Amministrazione www.unicam.it C. F. 81001910439 P. IVA. 00291660439 protocollo@pec.unicam.it Area Persone Organizzazione e Sviluppo Via Gentile III Da Varano 62032 Camerino (MC) Anna Silano anna.silano@unicam.it Francesca Ansovini francesca.ansovini@unicam.it



**RICHIAMATO** il decreto direttoriale della Scuola di Architettura e Design, Prot. 15590 del 01 marzo 2024, con la quale sono proposti i nominativi dei componenti della Commissione giudicatrice, in riferimento alla procedura sopra riportata;

**RICHIAMATO** il Decreto Rettorale Prot. n. 16130 del 05 marzo 2024, con il quale è stata nominata la suddetta Commissione giudicatrice;

**PRESO ATTO** dei verbali redatti dalla stessa e trasmessi alla Responsabile del procedimento; **ACCERTATA** quindi la regolarità degli stessi e dell'intera procedura;

## DECRETA

## Art.1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di un assegno di ricerca annuale, nell'ambito del Progetto Ecosistema PNRR VITALITY, per la Scuola di Scuola di Architettura e Design - SSD ICAR/21 "Urbanistica" CUP J13C22000430001 - Titolo del progetto: "Controllo prestazionale degli interventi di trasformazione urbanistica adattiva con l'uso della tecnologia GIS e dell'ambiente di simulazione ENVIMET", il cui vincitore è la Dott. Simone Malavolta, con il punteggio di 68,5 punti su 100.

## Art.2

Il presente decreto rettorale sarà pubblicato sul sito web e sull'Albo on-line dell'Università degli Studi di Camerino.

IL RETTORE

Prof. Graziano Leoni

Amministrazione www.unicam.it C. F. 81001910439 P. IVA. 00291660439 protocollo@pec.unicam.it Area Persone Organizzazione e Sviluppo Via Gentile III Da Varano 62032 Camerino (MC) Anna Silano anna.silano@unicam.it Francesca Ansovini francesca.ansovini@unicam.it