







Oggetto: Procedura selettiva per il conferimento di un assegno di ricerca biennale SSD ICAR/12. Titolo del progetto di ricerca: "Sviluppo di metodi di eco-design specifici per l'ambiente abitativo". Tutor Prof.ssa Maria Federica Ottone - Progetto Ecosistema PNRR - VITALITY SPOKE 5 - 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 Decreto-legge 29 dicembre 2022 n. 198 (cd. decreto milleproroghe 2023) convertito con modificazioni dalla Legge 24 febbraio 2023 n. 14, pubblicata sulla Gazzetta Ufficiale - Serie generale - n. 49 del 27 febbraio 2023, che all'art. 6 comma 1 lettera a) va a modificare il termine stabilito dalla legge n. 79 del 29 giugno 2022 per bandire le procedure selettive per assegni di ricerca, prorogandolo al 31 dicembre 2023;

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. 89843 del 21 dicembre 2023, con il quale è stata bandita la procedura selettiva per il conferimento un assegno di ricerca biennale SSD ICAR/12. Titolo del progetto di ricerca: "Sviluppo di metodi di eco-design specifici per l'ambiente abitativo". Tutor Prof.ssa Maria Federica Ottone centro di costo STI442003 - Progetto Ecosistema PNRR - VITALITY SPOKE 5 - CUP J13C22000430001, scaduto in data 22 gennaio 2024;

RICHIAMATO il decreto direttoriale della Scuola di Architettura e Design, Prot. n. 4780 del 31 gennaio 2024, con la quale sono proposti i nominativi dei componenti della Commissione giudicatrice, in riferimento alla procedura sopra riportata;

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 Rettorale Prot. n. 4878 del 31 gennaio 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 biennale SSD ICAR/12. Titolo del progetto di ricerca: "Sviluppo di metodi di eco-design specifici per l'ambiente abitativo". Tutor Prof.ssa Maria Federica Ottone centro di costo STI442003 - Progetto Ecosistema PNRR - VITALITY SPOKE 5 - CUP J13C22000430001, la cui vincitrice è la Dott.ssa Dajla Riera, con il punteggio di 93 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