



UNIVERSITÀ
DI CAMERINO

Oggetto: approvazione atti finanziamento progetti Bando FAR 2022 PNR

IL RETTORE

VISTA la Legge n. 168 del 09/05/1989 ed in particolare l'art. 6, che ha dato attuazione al principio costituzionale dell'autonomia universitaria, prevedendo il riconoscimento dell'autonomia didattica, scientifica, organizzativa, finanziaria e contabile degli Atenei;

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi Camerino;

VISTO il Decreto Ministeriale n. 737 del 25 giugno 2021 che dispone "Criteri di riparto e utilizzazione del Fondo per la promozione e lo sviluppo delle politiche del Programma Nazionale per la Ricerca (PNR)" che assegna all'Università degli studi di Camerino € 736.973,58 a valere nell'esercizio finanziario 2021 e € 736.973,58 a valere nell'esercizio finanziario 2022;

CONSIDERATO che la Relazione programmatica contenente le iniziative che l'Ateneo intende realizzare ai sensi del D.M. 737/2021 è stata approvata con Decreto Rettoriale num. 445/2021 Prot. 73644 del 18/10/2021 poi ratificato nella seduta del CdA del 27 ottobre 2021;

CONSIDERATO che la progettualità di cui all'oggetto del presente DR è stata sottomessa al Ministero dell'Università e della Ricerca in data 18 ottobre 2021;

CONSIDERATO che il MUR con nota prot. n: 17526 del 21/12/2021 ha proposto l'ammissione al finanziamento di tutte le iniziative proposte dall'Ateneo;

CONSIDERATO che la programmazione dell'uscita dei bandi è stata portata all'attenzione degli organi accademici di gennaio 2022;

VISTO il Decreto Rettoriale n. 206 del 17/06/2022 relativo alla pubblicazione del Bando per il finanziamento di Progetti di Ricerca di Ateneo – Anno 2022;

VISTO il Decreto Rettoriale n. 296 del 25/08/2022 relativo alla nomina di un Advisory Group per garantire la regolarità e la trasparenza delle procedure adottate nell'espletamento del predetto Bando;

VISTO la disponibilità finanziaria del centro di costo/unità analitica AAFTFR – Trasferimento fondi di ricerca, in cui sono state stanziare le risorse necessarie per il finanziamento dei progetti approvati e delle rispettive premialità TRL;

VISTO che i progetti di ricerca presentati sono in totale 32;

VISTO che l'art. 9 del Bando prevede la valutazione dei progetti da parte di referees esterni;

CONSIDERATO che in data 07/12/2022 si è riunito il Comitato di Garanzia per ratificare le valutazioni dei referees esterni e per assegnare, a seguito di verifica per i casi limite, i punti aggiuntivi di cui all'art. 10 del bando FAR 2019 necessari per stilare la graduatoria definitiva;

CONSIDERATO che sempre in data 07/12/2022, il Comitato di Garanzia ha deciso di assegnare una quota aggiuntiva premiale di finanziamento di € 12.500 ciascuno a n. 4 progetti di ricerca con TRL in uscita ≥ 5 , come previsto all'art. 1 del Bando;

CONSIDERATO che il Comitato di Garanzia si è riservato di finanziare ulteriori 2 progetti, per il solo budget richiesto, successivamente all'approvazione del bilancio consuntivo 2022 e attestata la disponibilità



nell'ambito dell'Utile di esercizio secondo le priorità che saranno date dal Consiglio di Amministrazione UNICAM;

CONSIDERATO che la graduatoria finale dei progetti finanziati rispetta le condizioni di cui all'art. 10 del bando FAR 2022 PNR.

CONSIDERATO quanto disposto dal DR UNICAM N. Prot. 73644 del 18/10/2021 che disciplina la ripartizione delle risorse di cui al finanziamento del DM 737 del 25-06-2021 "Criteri di riparto e utilizzazione del Fondo per la promozione e lo sviluppo delle politiche del Programma Nazionale per la Ricerca (PNR)".

DECRETA

Art. 1 – Progetti finanziati

Viene approvata la graduatoria finale dei progetti FAR 2022 PNR, come da verbale del Comitato di Garanzia riunitosi in data 7/12/2022, e risultano quindi finanziati i primi 12 progetti come da tabella sotto riportata.

Principal Investigator	Titolo progetto	Budget assegnato	Quota premiale aggiuntiva TRL _{>=5}
Ruggeri Lucia	Enhancing Sustainable Consumption and Production for the Green transition (ES COP4Green)	50.000 €	
Damiani Claudia	Smart” Bio-Larvicides: new concepts for an eco-friendly mosqUito control method based on Symbiotic Yeasts. - BUSY	45.000 €	12.500 €
Zambrano Miller	Geological CARbon capture and Green Energies Storage (GeoCAGES)	50.000 €	
Bonfilii Laura	Design and development of probiotic and prebiotic functional cookies to counteract cognitive decline - PROTECTIVE	50.000 €	
Giuli Gabriele	REcovery of critical Metals (Pd, Ni, V, Cu, Ag, Sn, Au) from INdustrial wastE (REMINE)	50.000 €	12.500 €
Muñoz Miguel Ángel	Na-metal batteries based on metal-organic framework supports - NAMMOF	50.000 €	
Testa Bappenheim Stefano	Social iNclusiOn of communities: the halal POultry Ritual slaughtering Key (NO-PORK)	48.000 €	
Di Nicola Corrado	Development of Innovative Antimicrobial Biodegradable Food Packaging (ActiveFoodPack)	50.000 €	
Polidori Carlo	PROCARAPINE	50.000 €	
Caprioli Giovanni	Efficacy of innovative formulations based on natural products against Varroa destructor: influence on bee health and honey. BEE-HON	50.000 €	12.500 €
Santini Carlo	An innovative platform against SARS-CoV-2 and other emerging viruses grounded on copper-based materials (INVIRCuM)	50.000 €	12.500 €
Marchini Cristina	The tRNA-fragment tRF3E: tumor suppressor role in breast cancer and diagnostic detection methods (tRNAcatching)	50.000 €	
	TOTALE	€ 593.000	€ 50.000



Art. 2 – Specifiche dei progetti

L'inizio dei progetti è previsto per il 1 gennaio 2023. Sarà cura dell'Area Ricerca e Trasferimento Tecnologico attivare i rispettivi centri di costo con il CUP J15F22000020001 di progetto e comunicarli ai docenti responsabili dei progetti. Ai fini della gestione rimane valido quanto previsto dagli art. 12 e 13 del bando FAR 2022 PNR.

Art. 3 – Ripartizione delle risorse

Le risorse necessarie per finanziare i progetti di cui all'art. 1 del presente D.R. trovano disponibilità per € 361.973,58 a carico del DM 737 e la restante parte a carico del Bilancio di Ateneo "AAFTFR - AFIN - Trasferimento fondi strutture".

Camerino,

Il Rettore
Prof. Claudio Pettinari