



**UNIVERSITÀ  
DI PARMA**

## **IL RETTORE**

visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Parma emanato con D.R. n. 1506 del 26.06.2019 e s.m.i.;

richiamato il Regolamento Generale di Ateneo emanato con D.R. n. 1112/2020 Prot. n. 190053 del 17 settembre 2020;

visto il Decreto del Ministero (DM) dell'Università e della Ricerca n. 737 del 25 giugno 2021 con cui viene ripartita la dotazione del Fondo per la promozione e lo sviluppo delle politiche del Programma nazionale per la ricerca (PNR), in favore di Università, Enti ed Istituzioni pubbliche di ricerca, che assegna all'Università di Parma un importo di 2.600.318,89 € per l'anno 2021 e di 2.600.318,89 € per l'anno 2022;

richiamata la delibera CDA/24-09-2021/429 con la quale si approva la destinazione delle risorse assegnate per il biennio 2021-2022 secondo le disposizioni del DM n. 737-2021 e si autorizza la variazione, in aumento per maggiori ricavi, del budget 2021 per l'importo complessivo di 5.200.637,78 €;

richiamato il DR n. 1840 del 15 ottobre 2021 di approvazione delle risorse assegnate per il biennio 2021-2022, relative al DM 737-2021, distribuite su 5 diverse tipologie di azioni (a,b,c,f,g);

visto il DM n. 10982 del 13.09.2022 di ripartizione delle risorse disponibili per le Università statali con cui è stato aggiornato l'importo di cui al DM n. 737-2021 in proporzione al peso della quota premiale destinata agli Atenei nel 2022, assegnando all'Ateneo di Parma 72.228,11 € aggiuntivi per l'anno 2022, per un totale di 2.672.547,00 € per l'anno 2022;

richiamato il DR n. 1766 del 13.10.2022, prot. 257258 con il quale vengono assegnate le suddette risorse aggiuntive pari a 72.228,11 € all'Area Dirigenziale Ricerca - U.O. Supporto alla Ricerca Europea e Internazionale a valere sull'azione "b. Iniziative di ricerca propedeutiche alla presentazione di progetti di ricerca nell'ambito del primo pilastro del Programma Quadro per la Ricerca Horizon Europe";

visto il codice CUP D91B21005370003 relativo alla suddetta azione;

vista la Comunicazione della Commissione C (2021) 1054 Final del 12-02-2021 "Orientamenti tecnici sull'applicazione del principio 'non arrecare un danno significativo' a norma del regolamento sul dispositivo per la ripresa e la resilienza";

preso atto che nell'ambito dell'azione "b. Iniziative di ricerca propedeutiche alla presentazione di progetti di ricerca nell'ambito del primo pilastro del Programma Quadro per la Ricerca Horizon Europe" è stato previsto un sostegno della mobilità internazionale di ricercatori basati all'estero che vogliano presentare una proposta ERC o MSCA avente come organizzazione ospitante il nostro Ateneo;



visto il testo del bando di ateneo “MSCA@UNIPR BOOTCAMP 2023”, emanato con Delibera CDA/26-01-2023/36 e successiva integrazione con DR n. 325 del 20 febbraio 2023, che prevede l’impegno di fondi, derivanti dal finanziamento assegnato dal MUR all’ateneo con DM n. 737-2021 e successivo DM n. 10982 del 13.09.2022, in coerenza con quanto previsto dal DM n. 737-2021, per favorire la partecipazione di 20 ricercatori eccellenti di qualsiasi nazionalità al bando Horizon Europe Marie Skłodowska-Curie (MSCA) HORIZON-MSCA-2023-PF-01-01 con l'Università di Parma come organizzazione ospitante;

considerato che il Bando MSCA@UNIPR BOOTCAMP 2023 prevedeva che le domande di partecipazione al bando fossero inviate dai proponenti tramite modulo online preposto a partire dalla data di pubblicazione del bando ed entro il 24 marzo 2023 alle ore 12;

considerato che alla scadenza del Bando MSCA@UNIPR BOOTCAMP 2023, il Rettore, con apposito decreto, doveva nominare una commissione per la valutazione delle proposte;

preso atto che con DR n. 593 del 27.03.2023, prot. 87578 è stata nominata la commissione valutatrice del Bando MSCA@UNIPR BOOTCAMP 2023;

considerato che la commissione aveva il compito di valutare le domande e redigere la graduatoria di merito delle richieste finanziabili secondo l'ordine decrescente dei punteggi complessivi;

preso atto che in risposta al Bando MSCA@UNIPR BOOTCAMP 2023 sono pervenute complessivamente n. 21 domande di finanziamento;

preso atto che in data 12 aprile 2023 è pervenuta via e-mail alla UO Supporto alla Ricerca Europea e Internazionale la rinuncia del Prof. Roberto Brighenti a partecipare insieme al candidato Dr. Reza Abdi Behnagh, che non verrà dunque considerato nella graduatoria finale;

preso atto che la procedura di valutazione dei progetti da parte della commissione è stata effettuata tenendo conto dei criteri di valutazione riportati nel bando;

preso atto che la commissione nella seduta del 19 aprile 2023 ha approvato la graduatoria dei 20 progetti di seguito riportata:

	Candidato/Supervisor/Dipartimento/Progetto	Punteggio finale
1	ILARIA CATALDO - Musetti Alessandro - "From the Cradle to the Web: the biopsychological bases of sharenting" - Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	15
2	CARLOTTA DEFENU - Martines Enrico - "Unveiling the Lost Literary Legacy of Fernando Pessoa: The Duke o Parma" - Dipartimento di Discipline Umanistiche, Sociali e delle Imprese Culturali	14



3	GANESH SORABAD - Della Ca' Nicola - "Enabling the direct synthesis of multi-functionalized iodoarenes as accessible sophisticated building blocks for sustainable catalytic sequences" - Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	14
4	ZHILU JIANG - Belletti Beatrice - "Multiscale Modelling of Deterioration Processes for Prestressed Concrete Bridges under Corrosion" - Dipartimento di Ingegneria e Architettura	14
5	VASANTHAN RAVICHANDRAN - Casnati Alessandro - "ARNs: Antibody Recruiting Nanoobjects as novel nanotechnological immunotherapy for the treatment of tumors" - Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	13,5
6	JANOS PETER MESZAROS - Tegoni Matteo - "Artificial metalloenzymes Using SPY protein" - Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	13
7	RICCARDO MANCA - Venneri Annalena - "Neuropsychiatric Impairments and Neurotransmitter-related Functional Alterations in Alzheimer's Disease" - Dipartimento di Medicina e Chirurgia	13
8	AROKKIARAJ HELLER - Baglioni Simone - "Indian Labour Mobility to Europe" - Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali	12,8
9	SERENA CACCHIOLI - Ragusa Andrea - " Ana Hatherly – towards a theory of translation" - Dipartimento di Discipline Umanistiche, Sociali e delle Imprese Culturali	12,6
10	FRANCESCA SCOTTI - Dall'Asta Chiara - " Exploring Natural Products potential for Edible Crop and Soil Health" - Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco	12,3
11	ABDELALI GOURFI - Valentino Roberto - " A multiple approach study of shallow landslides and soil erosion in tropical areas " - Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	12
12	JONAS JOSE PEREZ BRAVO - Milanese Daniel - " Renewable and eco-friendly modified chitin fibers to improve proprieties of mechanically recycled polypropylene" - Dipartimento di Ingegneria e Architettura	12
13	JOSÉ FERNANDO RINALDI DE ALVARENGA - Del Rio Daniele - "Understanding the fate of phytochemicals upon domestic cooking for proper intake assessments" - Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco	12
14	NADIA TOFFOLETTO - Pescina Silvia - " Enhancing ocular delivery to the retina trough nanocarriers" - Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco	12
15	VICENTE AGULLÓ GARCÍA - Mena Parreno Pedro - "Phenolic composition and metabotypes in breast milk: an innovative approach to assessing the impact of breastfeeding on newborn health" - Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco	12
16	MARIANNA RIZZO - Borra Elena - "Convergence of Sensory Projections to the Limbic System: how sensory experiences become memories" - Dipartimento di Medicina e Chirurgia	11,5



1 7	OMID ZAMANUDADANEH - Veneziani Mario - "Agricultural Productivity, Trade, and Natural Resource" - Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali	11,5
1 8	SIMONE BERNARDI DELLA ROSA - Testa Italo - "Precog- Beings Toward: Habits and The Future" - Dipartimento di Discipline Umanistiche, Sociali e delle Imprese Culturali	11,4
1 9	FATMA ALI - Cipolat-Gotet Claudio - "Advances in detection of milk frauds and origin via mid-infrared spectroscopy" - Dipartimento di Scienze Medico-Veterinarie	10
2 0	TEONA DZAGNIDZE - Virgilio Edoardo - "Artificial Intelligence in Surgery: Future perspectives and limitations" - Dipartimento di Medicina e Chirurgia	9

preso atto che la soglia complessiva per essere ammessi a finanziamento è di 10 punti;

considerato che la commissione nella seduta del 19 aprile 2023, ha deliberato il finanziamento dei seguenti n. 18 progetti:

	<b>Candidato/Supervisor/Dipartimento/Progetto</b>	<b>Punteggio finale</b>
1	ILARIA CATALDO - Musetti Alessandro - "From the Cradle to the Web: the biopsychological bases of sharenting" - Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	15
2	CARLOTTA DEFENU - Martines Enrico - "Unveiling the Lost Literary Legacy of Fernando Pessoa: The Duke o Parma" - Dipartimento di Discipline Umanistiche, Sociali e delle Imprese Culturali	14
3	GANESH SORABAD - Della Ca' Nicola - "Enabling the direct synthesis of multi-functionalized iodoarenes as accessible sophisticated building blocks for sustainable catalytic sequences" - Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	14
4	ZHILU JIANG - Belletti Beatrice - "Multiscale Modelling of Deterioration Processes for Prestressed Concrete Bridges under Corrosion" - Dipartimento di Ingegneria e Architettura	14
5	VASANTHAN RAVICHANDRAN - Casnati Alessandro - "ARNs: Antibody Recruiting Nanoobjects as novel nanotechnological immunotherapy for the treatment of tumors" - Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	13,5
6	JANOS PETER MESZAROS - Tegoni Matteo - "Artificial metalloenzymes Using SPY protein" - Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	13
7	RICCARDO MANCA - Venneri Annalena - "Neuropsychiatric Impairments and Neurotransmitter-related Functional Alterations in Alzheimer's Disease" - Dipartimento di Medicina e Chirurgia	13



8	AROKKIARAJ HELLER - Baglioni Simone - "Indian Labour Mobility to Europe" - Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali	12,8
9	SERENA CACCHIOLI - Ragusa Andrea - " Ana Hatherly – towards a theory of translation" - Dipartimento di Discipline Umanistiche, Sociali e delle Imprese Culturali	12,6
10	FRANCESCA SCOTTI - Dall'Asta Chiara - " Exploring Natural Products potential for Edible Crop and Soil Health" - Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco	12,3
11	ABDELALI GOURFI - Valentino Roberto - " A multiple approach study of shallow landslides and soil erosion in tropical areas " - Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	12
12	JONAS JOSE PEREZ BRAVO - Milanese Daniel - " Renewable and eco-friendly modified chitin fibers to improve proprieties of mechanically recycled polypropylene" - Dipartimento di Ingegneria e Architettura	12
13	JOSÉ FERNANDO RINALDI DE ALVARENGA - Del Rio Daniele - "Understanding the fate of phytochemicals upon domestic cooking for proper intake assessments" - Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco	12
14	NADIA TOFFOLETTO - Pescina Silvia - " Enhancing ocular delivery to the retina trough nanocarriers" - Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco	12
16	MARIANNA RIZZO - Borra Elena - "Convergence of Sensory Projections to the Limbic System: how sensory experiences become memories" - Dipartimento di Medicina e Chirurgia	11,5
17	OMID ZAMANUDADANEH - Veneziani Mario - "Agricultural Productivity, Trade, and Natural Resource" - Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali	11,5
18	SIMONE BERNARDI DELLA ROSA - Testa Italo - "Precog- Beings Toward: Habits and The Future" - Dipartimento di Discipline Umanistiche, Sociali e delle Imprese Culturali	11,4
19	FATMA ALI - Cipolat-Gotet Claudio - "Advances in detection of milk frauds and origin via mid-infrared spectroscopy" - Dipartimento di Scienze Medico-Veterinarie	10

considerato che la commissione nella seduta del 19 aprile 2023, ha deliberato il finanziamento con riserva del seguente progetto, previa ulteriore verifica della soddisfazione dei criteri di eleggibilità alla data del 13 settembre 2023 con il supervisor ed il candidato:



1 5	VICENTE AGULLÓ GARCÍA - Mena Parreno Pedro - "Phenolic composition and metabotypes in breast milk: an innovative approach to assessing the impact of breastfeeding on newborn health" - Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco	12
--------	--	----

verificato che il budget della U.O. Supporto alla Ricerca Europea e Internazionale (UA.PR.AC.AR06.RICINT) presenta la necessaria disponibilità finanziaria di 19.000,00 € da destinare al Bando "MSCA@UNIPR BOOTCAMP 2023", sul progetto MUR\_DM737\_HORIZON\_EUROPE;

ritenuto di procedere all'approvazione della graduatoria al fine di consentire l'avvio delle attività inerenti alla partecipazione dei ricercatori e alle attività elencate nel bando;

## DECRETA

1. di approvare gli atti e la seguente graduatoria dei candidati risultati idonei della selezione "MSCA@UNIPR BOOTCAMP 2023":

	Candidato/Supervisor/Dipartimento/Progetto	Punteggio finale
1	ILARIA CATALDO - Musetti Alessandro - "From the Cradle to the Web: the biopsychological bases of sharenting" - Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	15
2	CARLOTTA DEFENU - Martines Enrico - "Unveiling the Lost Literary Legacy of Fernando Pessoa: The Duke o Parma" - Dipartimento di Discipline Umanistiche, Sociali e delle Imprese Culturali	14
3	GANESH SORABAD - Della Ca' Nicola - "Enabling the direct synthesis of multi-functionalized iodoarenes as accessible sophisticated building blocks for sustainable catalytic sequences" - Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	14
4	ZHILU JIANG - Belletti Beatrice - "Multiscale Modelling of Deterioration Processes for Prestressed Concrete Bridges under Corrosion" - Dipartimento di Ingegneria e Architettura	14
5	VASANTHAN RAVICHANDRAN - Casnati Alessandro - "ARNs: Antibody Recruiting Nanoobjects as novel nanotechnological immunotherapy for the treatment of tumors" - Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	13,5
6	JANOS PETER MESZAROS - Tegoni Matteo - "Artificial metalloenzymes Using SPY protein" - Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	13
7	RICCARDO MANCA - Venneri Annalena - "Neuropsychiatric Impairments and Neurotransmitter-related Functional Alterations in Alzheimer's Disease" - Dipartimento di Medicina e Chirurgia	13



8	AROKKIARAJ HELLER - Baglioni Simone - "Indian Labour Mobility to Europe" - Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali	<b>12,8</b>
9	SERENA CACCHIOLI - Ragusa Andrea - " Ana Hatherly – towards a theory of translation" - Dipartimento di Discipline Umanistiche, Sociali e delle Imprese Culturali	<b>12,6</b>
10	FRANCESCA SCOTTI - Dall'Asta Chiara - " Exploring Natural Products potential for Edible Crop and Soil Health" - Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco	<b>12,3</b>
11	ABDELALI GOURFI - Valentino Roberto - " A multiple approach study of shallow landslides and soil erosion in tropical areas " - Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	<b>12</b>
12	JONAS JOSE PEREZ BRAVO - Milanese Daniel - " Renewable and eco-friendly modified chitin fibers to improve proprieties of mechanically recycled polypropylene" - Dipartimento di Ingegneria e Architettura	<b>12</b>
13	JOSÉ FERNANDO RINALDI DE ALVARENGA - Del Rio Daniele - "Understanding the fate of phytochemicals upon domestic cooking for proper intake assessments" - Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco	<b>12</b>
14	NADIA TOFFOLETTO - Pescina Silvia - " Enhancing ocular delivery to the retina trough nanocarriers" - Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco	<b>12</b>
15	VICENTE AGULLÓ GARCÍA - Mena Parreno Pedro - "Phenolic composition and metabotypes in breast milk: an innovative approach to assessing the impact of breastfeeding on newborn health" - Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco	<b>12</b>
16	MARIANNA RIZZO - Borra Elena – “Convergence of Sensory Projections to the Limbic System: how sensory experiences become memories" - Dipartimento di Medicina e Chirurgia	<b>11,5</b>
17	OMID ZAMANUDADANEH - Veneziani Mario - "Agricultural Productivity, Trade, and Natural Resource" - Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali	<b>11,5</b>
18	SIMONE BERNARDI DELLA ROSA - Testa Italo - "Precog- Beings Toward: Habits and The Future" - Dipartimento di Discipline Umanistiche, Sociali e delle Imprese Culturali	<b>11,4</b>
19	FATMA ALI - Cipolat-Gotet Claudio – “Advances in detection of milk frauds and origin via mid-infrared spectroscopy" - Dipartimento di Scienze Medico-Veterinarie	<b>10</b>

2. di approvare l'assegnazione del finanziamento di euro 19.000,00 relativo al “MSCA@UNIPR BOOTCAMP 2023” ai progetti summenzionati;



**UNIVERSITÀ  
DI PARMA**

3. di dare mandato alla U.O. Supporto alla Ricerca Europea e Internazionale per gli adempimenti successivi.

Prof. Paolo Andrei

Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005

U.O.R. - Unità Organizzativa Responsabile	Area Dirigenziale - Ricerca	Dott. Michele Nicolosi
R.P.A. - Responsabile del Procedimento Amministrativo	U.O. Supporto alla Ricerca Europea e Internazionale	Dott.ssa Silvia Tavernini