



**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 bando di ateneo MSCA@UNIPR BOOTCAMP 2024 emanato con delibera CDA 30.11.2023/553 con scadenza 31.01.2024

preso atto che il Bando MSCA@UNIPR BOOTCAMP 2024 è finalizzato a favorire la partecipazione di 20 ricercatori eccellenti di qualsiasi nazionalità al bando *Horizon Europe Marie Skłodowska-Curie* (MSCA) HORIZON-MSCA-2024-PF-01-01 con l'Università di Parma come organizzazione ospitante, contribuendo così ad aumentare il livello di eccellenza e di internazionalizzazione e il tasso di successo dell'università nel programma quadro Horizon Europe;

considerato che l'articolo 6 del Bando MSCA@UNIPR BOOTCAMP 2024 prevede che le domande di partecipazione fossero inviate dai proponenti tramite modulo online preposto a partire dalla data di pubblicazione del bando ed entro il 31 gennaio 2024 alle ore 12;

considerato che l'art. 8 del bando prevede che la selezione dei 20 ricercatori fosse effettuata da una commissione valutatrice nominata dal Magnifico Rettore con apposito decreto alla scadenza del bando;

preso atto che con DR n. 258 del 02.02.2024, prot. 34711 è stata nominata la commissione valutatrice del Bando MSCA@UNIPR BOOTCAMP 2024;

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 2024 sono pervenute complessivamente n. 24 domande di finanziamento;

preso atto che le domande di finanziamento presentate dalla candidata Cozzi Annachiara e dal candidato Morengi Alberto sono pervenute oltre l'orario di scadenza indicato nell'art. 6 del bando, rispettivamente alle ore 12:10 e alle ore 15:40 del 31 gennaio 2024;

preso atto che dalla modulistica presentata nella domanda di finanziamento del candidato Castaldo Matteo viene manifestata la volontà di partecipare al bando MSCA@UNIPR BOOTCAMP 2024 scegliendo la tipologia "*European Fellowship*" indicando l'Università degli studi di Parma come *Hosting Institution*, e che dall'analisi del documento "*CV and research-educational track record*" risulta che il candidato Castaldo Matteo ha trascorso per motivi di lavoro o di studio più di 12 mesi nell'arco degli ultimi 36 mesi in Italia, e che tale circostanza comporta l'impossibilità di scegliere



l'Università degli studi di Parma come *Hosting Institution* per la tipologia "European Fellowship", non rispettando i requisiti della "Mobility rule" riportata nell'articolo 5 comma 3 del bando;

considerato che le domande di finanziamento dei candidati Cozzi Annachiara, Morengi Alberto e Castaldo Matteo risultano inammissibili;

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 29 febbraio 2024 ha approvato la graduatoria dei 21 progetti ammissibili di seguito riportata:

	Candidato/Supervisor/Progetto/Dipartimento	Punteggio finale
1	DI VINCENZO SILVIA – Fabrizio Amerini - "Arabic Logic at the Margins" - Dipartimento di Discipline Umanistiche, Sociali e delle Imprese Culturali	14,5
2	BRUGNERA MARCO – Silvia Pescina - "Repurposed Drug Neuroprotective Nanocarriers for Targeting Retinal Diseases" - Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco	13
3	MESSINA ADELE VALERIA – Giancarlo Anello - "History Of Palestine Peacemaking Efforts" - Dipartimento di Discipline Umanistiche, Sociali e delle Imprese Culturali	12,5
4	NIZAR SHYLA SHAHANA NIZAR – Cristina Sissa - "Circularly polarized luminescence for multiphoton microscopy: designing supramolecular organic materials" - Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	12,5
5	PUPI VIRGINIA - Alessandro Musetti- "Alone together: the hidden sociality of extreme social withdrawals" - Dipartimento di Discipline Umanistiche, Sociali e delle Imprese Culturali	12,5
6	VILLARRUEL FERNANDO – Cristiano Viappiani - "Nitric Oxide Sensing by Genetically Encoded Sensors " - Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche	12,5
7	KIANI MAHTAB – Tiziana Mancini - " A Netnographic Study on the Behavior of Muslim Women Immigrants and Refugees in Europe within Immersive Social Virtual Reality Worlds: Cyberfeminist and Social Psychology Approaches " - Dipartimento di Discipline Umanistiche, Sociali e delle Imprese Culturali	12
8	PASCACIO DE LOS SANTOS PAVEL – Valentina Bianchi - "AI-based activity monitoring wearable framework" - Dipartimento di Ingegneria e Architettura	12
9	TOSO ANNA – Paola Palanza - "Assessment of the Relationship between Exposure to Endocrine-Disrupting Chemicals (EDCs) and Microplastics (MPs): Impacts on Neurobehavioral and Cognitive Development" - Dipartimento di Medicina e Chirurgia	12



1 0	YADAV CHANDAN SINGH – Federica Poli - "InnoVative visible and mid-infraRed Fiber Lasers for the next generation of Optical Wireless communications " - Dipartimento di Ingegneria e Architettura	11,5
1 1	IRFAN MUHAMMAD – Alex Manicardi - "Synthesis and Therapeutic Efficacy of Eco-friendly Green Gold Nanoparticles-Peptide Nucleic Acid (G-AuNPs-PNA) Conjugates for Targeted Intervention in Childhood Leukemia" - Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	11
1 2	LEONE MATTEO – Luca Capaldo - "Developemnt of asymmetric synthetic manifolds via XAT" - Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	11
1 3	RINALDI RICCARDO – Fabio Landini - "Building Resilient International Development through Green Employment in the EU and Asia" - Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali	10,5
1 4	AZIZ SHAHID – Cristian Capelli - "Evolutionary genetics, migratory footprints and disease susceptibility in the ancient genetic isolates from the Hindu Kush Northern Pakistan " - Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	10
1 5	SBAFFI GIULIA – Giulia Selmi - "Wages of Rescue: Sex Workers organizing and the governance of migration in Italy" - Dipartimento di Giurisprudenza, Studi Politici e Internazionali	10
1 6	ABDULLAHI IDRIS NASIR – Laura Giovati – “Deciphering into longitudinal MICROBiomes, fecal and breath volatile METAbolites proFILE IN chronic Gut diseases " - Dipartimento di Medicina e Chirurgia	9
1 7	CHEEKATLA SUBBA RAO – Stefano Volpi - "Screening of macrocyclic ligands for the dynamic targeting of biologically relevant G quadruplexes" - Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	9
1 8	PIRODDI CORRADO - Italo Testa - "Vaccine Patent and Accessibility between Trade Agreement and Public Health: Critical and Bioethical Considerations" - Dipartimento di Discipline Umanistiche, Sociali e delle Imprese Culturali	9
1 9	HLUSHKO KATERYNA - Maria Elisabeth Street – “The influence of endocrine-disrupting chemicals on miRNAs, growth hormone axis, and their impacts on bone mass and obesity in children" - Dipartimento di Medicina e Chirurgia	8,5
2 0	NEJI CHAHREDDINE – Andrea Artoni – “Estimating the amount of ductile and brittle deformations in the context of rifted continental passive margin expansion: alt tectonics and their associated sediment interactions" - Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	8,5
2 1	DOGAN GER SONGUL – Davide Astori - "The Development of Students' Intercultural Communicative Competence " - Dipartimento di Discipline Umanistiche, Sociali e delle Imprese Culturali	6

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

considerato che 15 progetti risultano avere un punteggio uguale o superiore a 10, nello specifico:



	Candidato/Supervisor/Progetto/Dipartimento	Punteggio finale
1	DI VINCENZO SILVIA – Fabrizio Amerini - "Arabic Logic at the Margins" - Dipartimento di Discipline Umanistiche, Sociali e delle Imprese Culturali	14,5
2	BRUGNERA MARCO – Silvia Pescina - "Repurposed Drug Neuroprotective Nanocarriers for Targeting Retinal Diseases" - Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco	13
3	MESSINA ADELE VALERIA – Giancarlo Anello - "History Of Palestine Peacemaking Efforts" - Dipartimento di Discipline Umanistiche, Sociali e delle Imprese Culturali	12,5
4	NIZAR SHYLA SHAHANA NIZAR – Cristina Sissa - "Circularly polarized luminescence for multiphoton microscopy: designing supramolecular organic materials" - Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	12,5
5	PUPI VIRGINIA - Alessandro Musetti- "Alone together: the hidden sociality of extreme social withdrawals" - Dipartimento di Discipline Umanistiche, Sociali e delle Imprese Culturali	12,5
6	VILLARRUEL FERNANDO – Cristiano Viappiani - "Nitric Oxide Sensing by Genetically Encoded Sensors " - Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche	12,5
7	KIANI MAHTAB – Tiziana Mancini - " A Netnographic Study on the Behavior of Muslim Women Immigrants and Refugees in Europe within Immersive Social Virtual Reality Worlds: Cyberfeminist and Social Psychology Approaches " - Dipartimento di Discipline Umanistiche, Sociali e delle Imprese Culturali	12
8	PASCACIO DE LOS SANTOS PAVEL – Valentina Bianchi - "AI-based activity monitoring wearable framework" - Dipartimento di Ingegneria e Architettura	12
9	TOSO ANNA – Paola Palanza - "Assessment of the Relationship between Exposure to Endocrine-Disrupting Chemicals (EDCs) and Microplastics (MPs): Impacts on Neurobehavioral and Cognitive Development" - Dipartimento di Medicina e Chirurgia	12
10	YADAV CHANDAN SINGH – Federica Poli - "InnOVative visible and mid-infraRed Fiber Lasers for the next generation of Optical Wireless communications " - Dipartimento di Ingegneria e Architettura	11,5
11	IRFAN MUHAMMAD – Alex Manicardi - "Synthesis and Therapeutic Efficacy of Eco-friendly Green Gold Nanoparticles-Peptide Nucleic Acid (G-AuNPs-PNA) Conjugates for Targeted Intervention in Childhood Leukemia" - Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	11
12	LEONE MATTEO – Luca Capaldo - "Developemnt of asymmetric synthetic manifolds via XAT" - Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	11
13	RINALDI RICCARDO – Fabio Landini - "Building Resilient International Development through Green Employment in the EU and Asia" - Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali	10,5



1 4	AZIZ SHAHID – Cristian Capelli - "Evolutionary genetics, migratory footprints and disease susceptibility in the ancient genetic isolates from the Hindu Kush Northern Pakistan " - Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	10
1 5	SBAFFI GIULIA – Giulia Selmi - "Wages of Rescue: Sex Workers organizing and the governance of migration in Italy" - Dipartimento di Giurisprudenza, Studi Politici e Internazionali	10

Considerato che nella seduta del 29 febbraio 2024 la commissione ha deliberato il finanziamento dei suddetti 15 progetti;

verificato che il budget della U.O. Supporto alla Ricerca Europea e Internazionale (UA.PR.AC.AR06.RICINT) presenta la necessaria disponibilità finanziaria di 55.000,00 € da destinare al Bando "MSCA@UNIPR BOOTCAMP 2024", voce COAN CA.C.B.09.03.04.01 - Compensi e missioni relatori ed esperti nell'ambito di congressi, convegni, seminari, altri eventi e similari, sulla base della programmazione pluriennale prevista;

ritenuto di procedere all'approvazione della graduatoria al fine di consentire l'avvio delle attività elencate nell'articolo 3 del bando e la partecipazione all'evento MSCA@UNIPR BOOTCAMP 2024 dei ricercatori selezionati;

DECRETA

1. di approvare la seguente graduatoria dei candidati risultati idonei della selezione "MSCA@UNIPR BOOTCAMP 2024":

	Candidato/Supervisor/Progetto/Dipartimento	Punteggio finale
1	DI VINCENZO SILVIA – Fabrizio Amerini - "Arabic Logic at the Margins" - Dipartimento di Discipline Umanistiche, Sociali e delle Imprese Culturali	14,5
2	BRUGNERA MARCO – Silvia Pescina - "Repurposed Drug Neuroprotective Nanocarriers for Targeting Retinal Diseases" - Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco	13
3	MESSINA ADELE VALERIA – Giancarlo Anello - "History Of Palestine Peacemaking Efforts" - Dipartimento di Discipline Umanistiche, Sociali e delle Imprese Culturali	12,5
4	NIZAR SHYLA SHAHANA NIZAR – Cristina Sissa - "Circularly polarized luminescence for multiphoton microscopy: designing supramolecular organic materials" - Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	12,5



5	PUPI VIRGINIA - Alessandro Musetti- "Alone together: the hidden sociality of extreme social withdrawals" - Dipartimento di Discipline Umanistiche, Sociali e delle Imprese Culturali	12,5
6	VILLARRUEL FERNANDO – Cristiano Viappiani - "Nitric Oxide Sensing by Genetically Encoded Sensors " - Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche	12,5
7	KIANI MAHTAB – Tiziana Mancini - " A Netnographic Study on the Behavior of Muslim Women Immigrants and Refugees in Europe within Immersive Social Virtual Reality Worlds: Cyberfeminist and Social Psychology Approaches " - Dipartimento di Discipline Umanistiche, Sociali e delle Imprese Culturali	12
8	PASCACIO DE LOS SANTOS PAVEL – Valentina Bianchi - "AI-based activity monitoring wearable framework" - Dipartimento di Ingegneria e Architettura	12
9	TOSO ANNA – Paola Palanza - "Assessment of the Relationship between Exposure to Endocrine-Disrupting Chemicals (EDCs) and Microplastics (MPs): Impacts on Neurobehavioral and Cognitive Development" - Dipartimento di Medicina e Chirurgia	12
10	YADAV CHANDAN SINGH – Federica Poli - "InnoVative visible and mid-infraRed Fiber Lasers for the next generation of Optical Wireless communications " - Dipartimento di Ingegneria e Architettura	11,5
11	IRFAN MUHAMMAD – Alex Manicardi - "Synthesis and Therapeutic Efficacy of Eco-friendly Green Gold Nanoparticles-Peptide Nucleic Acid (G-AuNPs-PNA) Conjugates for Targeted Intervention in Childhood Leukemia" - Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	11
12	LEONE MATTEO – Luca Capaldo - "Developemnt of asymmetric synthetic manifolds via XAT" - Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	11
13	RINALDI RICCARDO – Fabio Landini - "Building Resilient International Development through Green Employment in the EU and Asia" - Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali	10,5
14	AZIZ SHAHID – Cristian Capelli - "Evolutionary genetics, migratory footprints and disease susceptibility in the ancient genetic isolates from the Hindu Kush Northern Pakistan " - Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale	10
15	SBAFFI GIULIA – Giulia Selmi - "Wages of Rescue: Sex Workers organizing and the governance of migration in Italy" - Dipartimento di Giurisprudenza, Studi Politici e Internazionali	10

2. di approvare l'assegnazione del finanziamento massimo di euro 25.500,00 (per un massimo di euro 1.500,00 per ciascuno dei candidati provenienti dall'Europa ed un massimo di euro 2.000,00 per ciascuno dei candidati provenienti da paesi extra europei) relativo al "MSCA@UNIPR BOOTCAMP 2024" ai progetti summenzionati;

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



**UNIVERSITÀ
DI PARMA**

Prof. Paolo Martelli

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