



UNIVERSITÀ
CAMPUS
BIO-MEDICO
DI ROMA



DECRETO DEL RETTORE
Anno Accademico 2021/2022
N. 304 del 23/08/2022

Rettifica Decreto Rettorale n. 279 del 28/07/2022

IL RETTORE

- Vista** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, recante norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario;
- Visto** il Decreto Rettorale n. 279 del giorno 28 luglio 2022, Avviso pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - 4^a Serie Speciale – Concorsi ed Esami n. 62 del giorno 5 agosto 2022, con il quale è stata indetta la procedura di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l'ammissione al Corso di Dottorato Nazionale in Intelligenza Artificiale (Area Salute e Scienze della Vita) avente come sede amministrativa l'Università Campus Bio-Medico di Roma, XXXVIII ciclo, A.A. 2022/2023;
- Preso atto** che nell'Allegato A al Decreto Rettorale n. 279 del 28 luglio 2022, nella tabella relativa ai posti con borsa di studio finanziata con fondi di Ateneo ed altri Enti, relativamente a n. 1 borsa di studio cofinanziata dall'Università degli Studi "Aldo Moro" di Bari e dall'Università di Pisa su fondi FFO, per mero errore materiale, è stato indicato il tema "Innovative approaches to link genetics with the neurophysiology and behavioral readouts of psychiatric disorders", invece che correttamente il tema "Behavioral and non-invasive Biometrics for health, disease and wellbeing: from illness prediction to monitoring and rehabilitation";
- Preso atto** che nell'Allegato A al Decreto Rettorale n. 279 del 28 luglio 2022, nella tabella relativa ai posti con borsa di studio finanziata con fondi PNRR – ex DM 351/2022, per mero errore materiale, sono state indicate:
- n. 2 borse di studio dell'Università di Pisa ambito Ricerca PNRR con sede delle attività a "Roma", invece che correttamente con sede delle attività a "Catania e Pavia";
 - n. 1 borsa di studio finanziata dall'Università del Piemonte Orientale ambito: "Ricerca PNRR", invece che correttamente ambito: "Transizioni digitali e ambientali" e con sede delle attività a Vercelli e sedi associate "con periodi di studio e ricerca all'estero da un minimo di sei (6) mesi a un massimo di diciotto (18) mesi" invece che correttamente "con periodi di studio e ricerca con periodi in imprese o centri di ricerca da un minimo di sei (6) mesi a un massimo di dodici (12) mesi e periodi di studio e ricerca all'estero da un minimo di sei (6) mesi a un massimo di diciotto (18) mesi";
 - n. 1 borsa di studio finanziata dal Politecnico di Milano ambito: "Pubblica Amministrazione", invece che correttamente ambito: "Ricerca PNRR" e con sede delle attività a Milano "con periodi di studio e ricerca con periodi in imprese o centri di ricerca da un minimo di sei (6) mesi a un massimo di dodici (12) mesi e periodi di studio e ricerca all'estero da un minimo di sei (6) mesi a un massimo di diciotto (18) mesi" invece che correttamente "con periodi di studio e ricerca all'estero da un minimo di sei (6) mesi a un massimo di diciotto (18) mesi";
- Ritenuto** pertanto necessario procedere, in parte qua, alla rettifica dell'Allegato A al Decreto Rettorale n. 279 del giorno 28 luglio 2022;

DECRETA

Art. 1

Per quanto riportato in premessa, le borse di studio indicate dell'Allegato A al Decreto Rettorale n. 279 del giorno 28 luglio 2022, sono così modificate:



DECRETO DEL RETTORE

Anno Accademico 2021/2022

N. 304 del 23/08/2022

Posti con borsa di studio finanziata con fondi di Ateneo ed altri Enti	Tema	Sede/i delle Attività
1 Co-finanziata dall' Università degli Studi "Aldo Moro" di Bari e dall'Università di Pisa su fondi FFO	Behavioral and non-invasive Biometrics for health, disease and wellbeing: from illness prediction to monitoring and rehabilitation.	Bari

Posti con borsa di studio finanziata con fondi PNRR – ex DM 351/2022:	Tema	Sede/i delle Attività
2 Università di Pisa <u>ambito: Ricerca PNRR</u>	Intelligenza Artificiale - Salute e Scienze della Vita	Catania con periodi di studio e ricerca all'estero da un minimo di sei (6) mesi a un massimo di diciotto (18) mesi Pavia con periodi di studio e ricerca all'estero da un minimo di sei (6) mesi a un massimo di diciotto (18) mesi.
1 Finanziata dall' Università del Piemonte Orientale <u>ambito: Transizioni digitali e ambientali</u>	Intelligenza Artificiale - Salute e Scienze della Vita	Vercelli e sedi associate con periodi di studio e ricerca con periodi in imprese o centri di ricerca da un minimo di sei (6) mesi a un massimo di dodici (12) mesi e periodi di studio e ricerca all'estero da un minimo di sei (6) mesi a un massimo di diciotto (18) mesi
1 Finanziata dal Politecnico di Milano <u>ambito: Ricerca PNRR</u>	Metodi ML/AI per la dinamica delle portate cerebrovascolari nella neurodegenerazione senile	Milano con periodi di studio e ricerca all'estero da un minimo di sei (6) mesi a un massimo di diciotto (18) mesi

Art. 2

Il presente decreto sarà pubblicato sul sito dell'Università: <https://www.unicampus.it/it/ucbm/bando-dottorato-nazionale-in-intelligenza-artificiale-area-salute-e-scienze-della-vita-xxxviii-ciclo-a-a-2022-2023>.

Roma, 23 agosto 2022

L'Amministratore Delegato e Direttore Generale
f.to Dott. Andrea Rossi

Il Rettore
f.to Prof. Raffaele Calabrò

Documento firmato digitalmente