

DIPARTIMENTO  
DI SCIENZE E BIOTECNOLOGIE  
MEDICO CHIRURGICHE



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

## ERRATA CORRIGE BANDO N. 01/2022/BS

BANDO DI SELEZIONE PER L'ASSEGNAZIONE DI 1 (UNA) BORSA DI STUDIO JUNIOR AVENTE AD OGGETTO ATTIVITA' DIRICERCA DA SVOLGERSI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE E BIOTECNOLOGIE MEDICO-CHIRURGICHE

**Errata corrige** al bando di selezione per l'assegnazione di 1 borsa di studio junior della durata di 5 mesi

Bando **01/2022/BS** Prot. 1 del 03/01/2022 Rep. 1/2022

**All'art. 1** per mero errore materiale è stata omessa l'inserimento di un progetto contabile: ONERI VARI E STRAORDINARI e il relativo importo di € 780,40. Pertanto, la distribuzione dell'importo è così ripartita:

€ 4.619,60 progetto POR FESR LAZIO 2014-2020 Progetto MESSENGER cod. A0375E0071 AVVISO PUBBLICO "Gruppi di Ricerca 2020" CUP: B55F21001300008 responsabile prof.ssa Elena DE FALCO e € 780,40 sul progetto Oneri vari e straordinari responsabile Direttore del Dipartimento.

### **Art. 1** **(Progetto di ricerca)**

E' indetta una selezione da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze e Biotecnologie Medico Chirurgiche, nell'ambito del progetto di ricerca "Sviluppo di modelli paziente specifico di microambiente tumorale e sistema immunitario magneto-guidato per lo sviluppo di nuovi approcci terapeutici in medicina personalizzata", per l'assegnazione di una borsa di studio junior della durata di 5 mesi per un importo totale di € 5.400,00 così suddivisi: € 4.619,60 progetto POR FESR LAZIO 2014-2020 Progetto MESSENGER cod. A0375E0071 AVVISO PUBBLICO "Gruppi di Ricerca 2020" CUP: B55F21001300008 responsabile prof.ssa Elena DE FALCO e € 780,40 sul progetto Oneri vari e straordinari responsabile Direttore del Dipartimento.

Latina, 27/04/2022

f.to  
IL DIRETTORE  
Prof.ssa Antonella CALOGERO