

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA  
E BIOTECNOLOGIE  
CHARLES DARWIN



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

**PRIN 2022 PNRR, Finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU, la Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 (M4.C2.1.1), codice progetto P2022JRETW - CUPB53D23025030001**

#### AVVISO DI RETTIFICA

Tutti i documenti, compresi gli atti interni, relativi avviso di conferimento di collaborazione n. 08/2025/CE (D.D. 455/2025 protocollo n. 0001643 del 26/03/2025), devono ritenersi integrati di Banner con la seguente dicitura:

**PRIN 2022 PNRR, Finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU, la Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 (M4.C2.1.1), codice progetto P2022JRETW - A systems-based approach toward personalised therapeutic strategies in Pancreatic ductal adenocarcinoma, codice CUP CUPB53D23025030001**

Considerato che la rettifica sopra riportata si riferisce a mera integrazione, la stessa non pregiudica la regolarità della procedura.

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Rodolfo Negri

Il Responsabile Amministrativo Delegato  
Dott. Paolo Valenti