







OGGETTO: procedura di selezione per il conferimento di n. 1 contratto per lo svolgimento di attività di ricerca presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza - PNRR finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU - Missione 4 "Istruzione e ricerca" -Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" - Investimento 1.1 "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)" Progetto PRIN 2022 "Calcium pHosphates mAterials with Nature inspired baCtEricidal surface: towards a non-antibiotic approach to treat bone infection. (CHANCE)" - Prot. 2022CCN7WM - CUP J53D23003450008,

## VERBALE

La Commissione esaminatrice della selezione per il conferimento di n. 1 contratto per lo svolgimento di attività di ricerca presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza - PNRR finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU - Missione 4 "Istruzione e ricerca" -Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" - Investimento 1.1 "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)" Progetto PRIN 2022 "Calcium pHosphates mAterials with Nature inspired baCtEricidal surface: towards a non-antibiotic approach to treat bone infection. (CHANCE)" - Prot. 2022CCN7WM - CUP J53D23003450008, Responsabile Scientifico: Dott.ssa Francesca Bugli, indetta in data 18/02/2025 (prot. N.83)

Dott.ssa Francesca Bugli Ricercatore – Università Cattolica del Sacro Cuore

Dott.ssa Margherita Cacaci

Ricercatore t.d - Università Cattolica del Sacro Cuore

Dott. ssa Maura Di Vito Ricercatore t.d – Università Cattolica del Sacro Cuore

si è riunita, in riunione in presenza presso l'Istituto di Microbiologia, stanza J456, il 07/03/2025 alle ore 12.00

Ciascun commissario, nel rispetto del Codice etico dell'Ateneo, dichiara di non trovarsi in rapporto di incompatibilità, affinità o parentela con gli altri membri della Commissione e che non sussistono le cause di astensione previste dall'art. 51 del c.p.c..

La Commissione procede immediatamente alla nomina del Presidente nella persona della Dott.ssa Francesca Bugli e del Segretario nella persona della dott.ssa Margherita Cacaci. Quindi, presa visione del bando del bando del 18/02/2025 Prot ARS/FR/RR/FEL/sf/prot.83, procede a declinare in maggior dettaglio i criteri per la valutazione dei candidati.

La Commissione ha preso atto che i punteggi massimi da assegnare sono 16 su 20 per il curriculum e la sua pertinenza scientifica rispetto all'oggetto del bando (punto A) e 4 su 20 per le pubblicazioni scientifiche inerenti all'oggetto del bando e inserite nel curriculum (punto B), per un totale di 20 punti.

La Commissante da un la cima elima elimpia della della della della della communa il procenta di balla della Discretta

i <mark>kan kacama k</mark>i jiya a - 19 ila a mala garatin kalamatan dan paratin kan kalamatan kalamatan 1. 1 aratin alama









A) Curricula e la loro pertinenza scientifica rispetto all'oggetto del bando fino a un massimo di:	Punti 16
B) Pubblicazioni scientifiche inserite nel curriculum fino ad un massimo di:	Punti 4
Totale	Punti 20

La Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati alla valutazione trasmesso dall'Amministrazione (CANDIDATA 1 – Melinda Mariotti), nel rispetto del Codice etico, dichiara di non trovarsi in rapporto di incompatibilità, affinità o parentela con il candidato e che non sussistono le cause di astensione previste dall'art. 51 del c.p.c.

La Commissione procede, quindi, alla valutazione dei titoli secondo i criteri fissati.

## CANDIDATA 1 - Melinda Mariotti

A) Curricula e la loro pertinenza scientifica rispetto all'oggetto del bando fino a un massimo di:	Punti 15
B) Pubblicazioni scientifiche inserite nel curriculum fino ad un massimo di:	Punti 4
Totale	Punti 19

La Commissione riporta, qui di seguito, il giudizio complessivo per la candidata.

La CANDIDATA 1 – Melinda Mariotti presenta un profilo adeguato al ruolo richiesto nell'ambito del Progetto PRIN 2022 "Calcium pHosphates mAterials with Nature inspired baCtEricidal surface: towards a non-antibiotic approach to treat bone infection. (CHANCE)" - Prot. 2022CCN7WM - CUP J53D23003450008. La candidata risulta idonea allo svolgimento del progetto sia in relazione alle competenze di carattere generale, sia alla competenza acquisita nell'uso di strumenti tipici della ricerca microbiologica, con particolare riferimento alla formazione nell'ambito delle tecniche di microbiologia di base e biologia molecolare, maturate in un precedente progetto di ricerca condotto in ambito accademico.

La Commissione redige la seguente graduatoria:

## 1. CANDIDATA 1 – Melinda Mariotti punti 19

Al termine dei lavori la Commissione esaminatrice dichiara vincitrice la CANDIDATA 1 – Melinda Mariotti.

La Commissione, ai sensi e per gli effetti dell'art. 6 del bando, trasmette il presente verbale alla Direzione Area Ricerca e Sviluppo dell'Università Cattolica del Sacro Cuore per i successivi adempimenti.









L'adunanza viene sciolta alle ore 12.30 del giorno 07/marzo/2025

Letto, approvato e sottoscritto.

La Commissione

Dott.ssa Francesca Bugli

Dott.ssa Margherita Cacaci

Dott.ssa Maura Di Vito

Firma James M (Presidente) \_\_\_\_\_

(Segretario)