

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)” Titolo del progetto: *“The role of Microplastic in the selection of biofilm-forming microbiota in One Health environment PLASTIBIONT”* - Prot. P2022JPT7C - CUP J53D23018360001, Responsabile scientifico Prof. Andrea URBANI).

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)” Titolo del progetto: *“The role of Microplastic in the selection of biofilm-forming microbiota in One Health environment PLASTIBIONT”* - Prot. P2022JPT7C - CUP J53D23018360001, Responsabile scientifico Prof. Andrea URBANI). indetta in data 04 dicembre 2025 (prot. N 1258), composta dai seguenti professori:

Prof. Andrea Urbani

Professore di Prima Fascia – Università Cattolica del Sacro Cuore

Prof.ssa Federica Iavarone

Professoressa di Seconda Fascia – Università Cattolica del Sacro Cuore

Dott.ssa Francesca Bugli

Ricercatore – Università Cattolica del Sacro Cuore

si è riunita, in riunione in presenza presso i locali della Sez. di Biochimica Clinica il 16/12/2025 alle ore 14.00

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 del Prof. Andrea Urbani e del Segretario nella persona della Prof.ssa Federica Iavarone .

Quindi, presa visione del bando del bando del 04 dicembre 2025 (prot. N 1258), 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 Commissione ha deciso quanto segue:

A) Curricula e la loro pertinenza scientifica rispetto all'oggetto del bando fino a un massimo di:	Punti 14
B) Pubblicazioni scientifiche inserite nel curriculum fino ad un massimo di:	Punti 6
Totale	Punti 20

La Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati alla valutazione trasmesso dall'Amministrazione (CANDIDATO/A 1 – Mattia Di Mercurio), 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.

CANDIDATO/A 1 – Mattia Di Mercurio

A) Curricula e la loro pertinenza scientifica rispetto all'oggetto del bando fino a un massimo di:	Punti 12
B) Pubblicazioni scientifiche inserite nel curriculum fino ad un massimo di:	Punti 4
Totale	Punti 16

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

Il/La CANDIDATO/A 1 – Mattia Di Mercurio presenta un profilo adeguato al ruolo richiesto nell'ambito del Progetto "*The role of Microplastic in the selection of biofilm-forming microbiota in One Health environment PLASTIBIONT*" - Prot. P2022JPT7C - CUP J53D23018360001, sia in relazione al percorso di formazione di Laurea e successivamente di Dottorato, sia alla competenza acquisita nell'uso di tecnologie sperimentali nel campo della microbiologia.

La Commissione redige la seguente graduatoria:

1. CANDIDATO/A 1 – Mattia Di Mercurio punti 16

Al termine dei lavori la Commissione esaminatrice dichiara vincitore il CANDIDATO/A 1 – Mattia Di Mercurio.

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.



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PUNTO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore

L'adunanza viene sciolta alle ore 14.30 del giorno 16/12/2025

Letto, approvato e sottoscritto.

La Commissione

Prof. Andrea Urbani

(Presidente)

Prof.ssa Federica Iavarone

(Segretario)

Dott.ssa Francesca Bugli

(Membro)