



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO

Milano, data della firma

Agli uffici competenti d'Ateneo

Oggetto: Proposta di commissione preposta alla valutazione della procedura comparativa- codice selezione ID DISFEB/40/RUSCICA Rep. n. 13863/2025 del 28/08/2025

Io sottoscritto Prof. Massimiliano Ruscica, Responsabile Scientifico del Progetto “EXTRAcellular Vesicles to Unravel Heart Failure Molecular and Clinical Phenotypes (EXTRAHF)”, ricordato che, in data 28/08/2025, è stato pubblicato sul sito web d'Ateneo l'avviso pubblico ID DISFEB/40/RUSCICA - Rep. n. 13863/2025 del 28/08/2025 scaduto in data 11/09/2025 e che è necessario procedere alla nomina della commissione

propongo

di nominare quali componenti della Commissione<sup>1</sup> preposta alla valutazione della procedura comparativa, codice selezione ID DISFEB/40/RUSCICA - Rep. n. 13863/2025 del 28/08/2025 i seguenti soggetti:

- Prof. Massimiliano Ruscica - del Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari “Rodolfo Paoletti” - Presidente;
- Dott.ssa Chiara Macchi - del Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari “Rodolfo Paoletti” - Componente interna;
- Dott. Stefano Manzini - del Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari “Rodolfo Paoletti” - Componente interno con funzioni di segretario verbalizzante.

---

<sup>1</sup> NB: la Commissione deve comprendere:

- almeno una componente di genere femminile (docente o PTAB);
- un/a componente PTAB di cat. D o EP (che abbia adeguate conoscenze nella materia oggetto del bando) afferente al Dipartimento;
- ove non sia possibile individuare un/a componente PTAB di cat. D o EP del Dipartimento proponente potrà essere individuato o un/a componente PTAB di cat. D o EP di un'altra struttura o un docente di un altro Dipartimento o ancora un esperto esterno all'Ateneo.



**Finanziato  
dall'Unione europea**  
NextGenerationEU



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI MILANO**

Il Responsabile Scientifico  
Prof. Massimiliano Ruscica

---