







Il Direttore del Dipartimento di Medicina e Chirurgia

VISTI lo Statuto e il Regolamento di Ateneo;

VISTO il "Regolamento per il conferimento a terzi, estranei all'Università, di incarichi di prestazione d'opera autonoma" emanato con D.R. n. 342 del 22.05.2014;

VISTO il D.R. n. 1197/2025 prot. n. 189801 del 09/07/2025 di autorizzazione all'emanazione di un avviso di selezione per il conferimento di un incarico di prestazione d'opera autonoma occasionale presso il Dipartimento di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Parma, per attività di allestimento di preparati istologici, nell'ambito del Progetto di Ricerca CARA_G_24_prin_01. PNRR-M4C2-I1.1. PRIN 2022-Cod progetto P20223LP2X4-CUP J53D23012550006 dal titolo "Role of RNA-binding Protein AUF-1 in human air way ephitelium as determinant of infiammation and accelerated cell senescense in Chronic Obstructive Pulmonary Disease", sotto la responsabilità scientifica del prof. Gaetano Caramori;

VISTO l'avviso di selezione pubblicato sul sito di Ateneo in data 28 luglio 2025 con scadenza il 11 agosto 2025;

VISTI i verbali redatti dalla Commissione selezionatrice, nominata con Decreto del Direttore n. 356/2025, Prot. n. 6449 del 11 settembre 2025;

PRESO ATTO che la Commissione ha dichiarato vincitrice della selezione relativa all'incarico di prestazione d'opera autonoma occasionale la dott.ssa Monica Ferrari con punti 60/60;

RITENUTO di dover procedere all'approvazione degli atti;

DECRETA

- 1. di approvare gli atti della selezione, mediante procedura di valutazione comparativa, per il conferimento di un incarico di prestazione d'opera autonoma occasionale presso il Dipartimento di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Parma, per attività di allestimento di preparati istologici, nell'ambito del Progetto di Ricerca CARA_G_24_prin_01. PNRR-M4C2-I1.1. PRIN 2022-Cod progetto P20223LP2X4-CUP J53D23012550006 dal titolo "Role of RNA-binding Protein AUF-1 in human air way ephitelium as determinant of infiammation and accelerated cell senescense in Chronic Obstructive Pulmonary Disease", da cui risulta l'idoneità della seguente candidata:
 - Monica Ferrari p.ti 60/60 dichiarando vincitrice la dott.ssa Monica Ferrari;
- 2. di autorizzare la stipula di un contratto di prestazione d'opera autonoma occasionale presso il Dipartimento di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Parma con la dott.ssa Monica Ferrari, avente ad oggetto, attività di allestimento di preparati istologici, nell'ambito del Progetto di Ricerca CARA_G_24_prin_01. PNRR-M4C2-I1.1. PRIN 2022-Cod progetto P20223LP2X4-CUP J53D23012550006 dal titolo "Role of RNA-binding Protein AUF-1 in human air way ephitelium as determinant of infiammation and accelerated cell senescense in Chronic Obstructive Pulmonary Disease", della durata di due mesi a partire dalla data di sottoscrizione del contratto, per un importo di € 2.000,00 omnicomprensivi;
- 3. di imputare il suddetto importo sul progetto CARA_G_24_prin_01. PNRRM4C2- I1.1. PRIN 2022-Cod progetto P20223LP2X4-CUP J53D23012550006, di cui è responsabile il prof. Gaetano Caramori, che presenta la necessaria disponibilità.

Prof. Stefano Bettati

Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005