

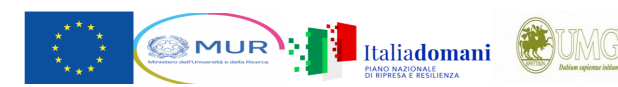
AFFIDAMENTO DIRETTO AI SENSI DELL'ART. 50, COMMA 1, LETT. B) DEL D.LGS. N. 36/2023, TRAMITE PIATTAFORMA U-BUY, PER LA FORNITURA DI MATERIALE DI CONSUMO NECESSARIO E INDISPENSABILE PER IL PROGETTO PRIN PNRR 2022 DAL TITOLO: "MULTIPLE FUNCTIONS OF CARD14 IN KERATINOCYTE DIFFERENTIATION, RESPONSE TO TLR- ACTIVATION, FERROPTOSIS AND PSORIASIS PATHOGENESIS"

Codice Progetto P2022RBPHH - CUP F53D23012280001

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO

PREMESSO CHE:

- Con richiesta del 21.10.2025, la Prof.ssa Flavia Biamonte, in qualità di Responsabile dell'unità di ricerca nell'ambito del PROGETTO PRIN PNRR 2022 dal titolo: "MULTIPLE FUNCTIONS OF CARD14 IN KERATINOCYTE DIFFERENTIATION, RESPONSE TO TLR-ACTIVATION, FERROPTOSIS AND PSORIASIS PATHOGENESIS" Codice Progetto P2022RBPHH, CUP F53D230122800016, ha richiesto l'attivazione delle procedure per la fornitura di materiale di consumo da laboratorio, indispensabile per il proseguimento delle attività di ricerca, indicando la ditta Life Technologies Italia, con sede legale in Via S. Bovio, 3 20054 Segrate (MI);
- Con decisione a contrarre del 03.11.2025, il Direttore del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Prof. Giuseppe Chiarella ha autorizzato l'avvio dell'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.lg. 36/2023, tramite la piattaforma U-Buy, alla ditta Life Technologies Italia, per la fornitura del materiale di consumo necessario per il PROGETTO PRIN PNRR 2022 dal titolo: "MULTIPLE FUNCTIONS OF CARD14 IN KERATINOCYTE DIFFERENTIATION, RESPONSE TO TLR- ACTIVATION, FERROPTOSIS AND PSORIASIS PATHOGENESIS" Codice Progetto P2022RBPHH, CUP F53D23012280001, per un importo stimato pari a € 3.835,50 (IVA esclusa);
- In data 03.11.2025 è stata inviata alla ditta Life Technologies Italia, tramite la piattaforma U-Buy, la richiesta di offerta n. G01310, con scadenza per la risposta fissata entro le ore 12:00 del 10.11.2025, per un importo di € 3.835,50 (IVA esclusa);
- La ditta Life Technologies Italia ha presentato, in data 10.11.2025, tramite la



piattaforma **U-Buy**, la propria offerta in risposta alla richiesta di affidamento diretto n. **G01310**, per un importo pari a € **3.835,50** (**IVA esclusa**). L'offerta è stata corredata dalla dichiarazione sul possesso dei requisiti previsti dagli artt. **94, 95, 96, 97, 98 e 100 del D.lgs. 36/2023**;

• La documentazione presentata dall'operatore economico individuato è risultata conforme ai requisiti richiesti.

PROPONE

• Di aggiudicare provvisoriamente alla ditta Life Technologies Italia, con sede legale in Via S. Bovio, 3 – 20054 Segrate (MI), tramite la piattaforma U-Buy, l'affidamento diretto n. G01310, avente ad oggetto la fornitura del materiale di consumo da laboratorio necessario per il proseguimento del PROGETTO PRIN PNRR 2022 dal titolo: "MULTIPLE FUNCTIONS OF CARD14 IN KERATINOCYTE DIFFERENTIATION, RESPONSE TO TLR-ACTIVATION, FERROPTOSIS AND PSORIASIS PATHOGENESIS" Codice Progetto P2022RBPHH, CUP F53D23012280001, per un importo di € 3.835,50 IVA esclusa.

Catanzaro, 11.11.2025

F.to Il Responsabile Unico del Progetto Dott. Giuseppe Ceravolo