



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



**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 PER LABORATORI, NECESSARIO E INDISPENSABILE PER IL PROGETTO PRIN 2022 PNRR dal titolo: "UNRAVELING MITOCHONDRIAL DEPENDENCIES IN MULTIPLE MYELOMA MICROENVIRONMENT: FOCUS ON LACTATE".**

**Codice Progetto: P2022THN5N - CUP: F53D23012310001**

## **IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO**

### **PREMESSO CHE:**

- Con richiesta del 11.11.2025, del Prof. Nicola Amodio in qualità di Responsabile dell'unità di ricerca nell'ambito del PROGETTO PRIN 2022 PNRR dal titolo: "UNRAVELING MITOCHONDRIAL DEPENDENCIES IN MULTIPLE MYELOMA MICROENVIRONMENT: FOCUS ON LACTATE", Codice Progetto: P2022THN5N - CUP: F53D23012310001, ha richiesto l'attivazione delle procedure per la fornitura di materiale di consumo, indispensabile per il proseguimento delle attività di ricerca, indicando la ditta Life Technologies Italia con sede legale Via S. Bovio, 3 - 20054 Segrate (MI);
- Con decisione a contrarre del 01.12.2025, 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 di materiale di consumo per laboratori, necessarie per il PROGETTO PRIN 2022 PNRR dal titolo: "UNRAVELING MITOCHONDRIAL DEPENDENCIES IN MULTIPLE MYELOMA MICROENVIRONMENT: FOCUS ON LACTATE", Codice Progetto: P2022THN5N - CUP: F53D23012310001, per un importo stimato pari a € 2.554,92 (IVA esclusa);
- In data 01.12.2025 è stata inviata alla ditta Life Technologies Italia, tramite la piattaforma **U-Buy**, la richiesta di offerta n. **G01368**, con scadenza per la risposta fissata entro le ore 12:00 del 09.12.2025, per un importo di € 2.554,92 (**IVA esclusa**);
- La ditta Life Technologies Italia S.r.l. ha presentato, in data 09.12.2025, tramite la piattaforma U-Buy, la propria offerta in risposta alla richiesta di affidamento diretto n. G01368, per un importo complessivo pari a € 4.724,75 (IVA esclusa); a seguito della verifica della stessa, è emerso che includeva anche prodotti non richiesti, pertanto l'acquisto è stato limitato



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



esclusivamente ai prodotti di effettivo interesse e necessari alle attività del progetto, come formalizzato con comunicazione su U-Buy e restando espressamente esclusi gli ulteriori articoli non pertinenti.

- L'offerta è stata corredata dalla dichiarazione attestante il possesso dei requisiti di cui agli artt. 94, 95, 96, 97, 98 e 100 del D.Lgs. 36/2023.
- La documentazione presentata dall'operatore economico è risultata conforme ai requisiti richiesti.

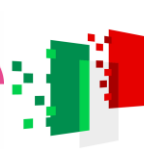
### **PROPONE**

- Di aggiudicare provvisoriamente alla ditta Life Technologies Italia con sede legale Via S. Bovio, 3 - 20054 Segrate (MI), tramite la piattaforma **U-Buy**, l'**affidamento diretto n. G01366**, avente ad oggetto la fornitura di materiale di consumo per laboratori, necessarie per il proseguimento del PROGETTO PRIN 2022 PNRR dal titolo: "UNRAVELING MITOCHONDRIAL DEPENDENCIES IN MULTIPLE MYELOMA MICROENVIRONMENT: FOCUS ON LACTATE", Codice Progetto: P2022THN5N - CUP: F53D23012310001, per un importo di € **2.554,92 IVA esclusa**.

Catanzaro, 09.12.2025

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

la presente relazione è pubblicata sul profilo del committente, nella sezione "**Amministrazione Trasparente**" all'indirizzo: <http://web.unicz.it/it/category/bandi-di-gara>.  
In conformità a quanto stabilito dall'**art. 85, comma 5, del D.Lgs. 36/2023** e in applicazione delle disposizioni di cui al **D.Lgs. 33/2013**,



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA

