



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 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 15.04.2025, della 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 F53D23012280001, ha richiesto l'attivazione delle procedure per la fornitura di materiale di consumo da laboratorio. Alla richiesta è stata allegata una relazione scientifica attestante la necessità del suddetto materiale per il proseguimento delle attività di ricerca, con indicazione dei prodotti forniti dalla ditta **MILTENYI BIOTEC S.r.l.**, con sede legale in Via Paolo Nanni Costa, 30 – 40133 Bologna (BO)
- Con decisione di contrarre del 21.05.2025, il Direttore del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Prof. Pasquale Mastroroberto 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 **MILTENYI BIOTEC S.r.l.**, 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 di € 1.642,20 IVA esclusa;
- In data 21.05.2025 è stata inviata alla ditta **MILTENYI BIOTEC S.r.l.**, tramite la piattaforma **U-Buy**, la richiesta di offerta numero **G01054**, con scadenza per la risposta entro le ore 12:00 del 27.05.2025, per un importo di € **1.642,20 IVA esclusa**;
- La ditta **MILTENYI BIOTEC S.r.l.** ha presentato, in data 23.05.2025, tramite la piattaforma **U-Buy**, la propria offerta in risposta alla richiesta di affidamento diretto numero **G01054**, per un importo pari a € **1.642,20 IVA esclusa**. L'offerta è stata presentata unitamente alla dichiarazione sul possesso dei requisiti previsti dagli artt. **94, 95, 96, 97, 98 e 100 del D.lgs.**



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



36/2023;

- La documentazione presentata dalla ditta **MILTENYI BIOTEC S.r.l.** è risultata conforme ai requisiti richiesti.

PROPONE

- Di aggiudicare provvisoriamente alla ditta **MILTENYI BIOTEC S.r.l.**, tramite la piattaforma **U-Buy**, l'**affidamento diretto G01054**, avente ad oggetto la fornitura del materiale di consumo da laboratorio necessario per il proseguimento del progetto di ricerca 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 € **1.642,20 IVA esclusa**.

Catanzaro, 28.05.2025

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

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**, la presente relazione è pubblicata sul profilo del committente, nella sezione "**Amministrazione Trasparente**" all'indirizzo: <http://web.unicz.it/it/category/bandi-di-gara>.