



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, dalla 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, indispensabile per il proseguo della ricerca, con indicazione ditta MICROTECH S.r.l., con sede legale in Viale Augusto 162 – 80125 Napoli (NA),
- Con decisione di contrarre del 03.06.2025, 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 MICROTECH 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 pari a € 822,00 IVA esclusa;
- In data 03.06.2025 è stata inviata alla ditta MICROTECH S.r.l., con, tramite la piattaforma **U-Buy**, la richiesta di offerta numero **G01076**, con scadenza per la risposta entro le ore 12:00 del 10.06.2025, per un importo di **€ 937,00 IVA esclusa**;
- La ditta MICROTECH S.r.l. ha presentato, in data 03.06.2025, tramite la piattaforma **U-Buy**, la propria offerta in risposta alla richiesta di affidamento diretto numero **G01076**, per un importo pari a **€ 937,00 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. 36/2023**;



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



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

PROPONE

- Di aggiudicare provvisoriamente alla ditta MICROTECH S.r.l., tramite la piattaforma **U-Buy**, l'**affidamento diretto G01076**, 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 € **937,00 IVA esclusa**.

Catanzaro, 05.06.2025

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>.