

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 2022 PNRR "AUTOMATED MICROFLUIDIC PLATFORMS FOR INNOVATIVE CELL SCREENINGS"

Codice Progetto: P2022NNSFF/PE4 - CUP: F53D23008830001

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO

PREMESSO CHE:

- Con richiesta del 29.05.2025, del Prof. Gerardo Perozziello in qualità di Responsabile dell'unità di ricerca nell'ambito del Progetto PROGETTO PRIN 2022 PNRR "Automated Microfluidic PLatforms for Innovative cell SCREENings" Codice Progetto: P2022NNSFF/PE4 CUP: F53D23008830001, 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 I.C.O.A. S.r.l., con sede legale nella Zona Industriale, Snc 89900 Vibo Valentia (VV);
- Con decisione a contrarre del 09.10.2025, 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 I.C.O.A. S.r.l, per la fornitura del materiale di consumo necessario per il PROGETTO PRIN 2022 PNRR "Automated Microfluidic PLatforms for Innovative cell SCREENings" Codice Progetto: P2022NNSFF/PE4 − CUP: F53D23008830001, per un importo stimato pari a € 780,00 (IVA esclusa);
- In data 09.10.2025 è stata inviata alla ditta I.C.O.A. S.r.l, tramite la piattaforma U-Buy, la richiesta di offerta n. G01251, con scadenza per la risposta fissata entro le ore 12:00 del 15.10.2025, per un importo di € 780,00 (IVA esclusa);
- La ditta I.C.O.A. S.r.l,. ha presentato, in data 10.11.2025, tramite la piattaforma U-Buy, la propria offerta in risposta alla richiesta di affidamento diretto n. G01251, per un importo pari a € 780,00 (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 dalla ditta I.C.O.A. S.r.l, è risultata conforme ai requisiti



richiesti.

PROPONE

• Di aggiudicare provvisoriamente alla ditta I.C.O.A. S.r.l., con sede legale nella Zona Industriale, Snc - 89900 - Vibo Valentia (VV), tramite la piattaforma U-Buy, l'affidamento diretto n. G01251, avente ad oggetto la fornitura del materiale di consumo da laboratorio necessario per il proseguimento PROGETTO PRIN 2022 PNRR "Automated Microfluidic PLatforms for Innovative cell SCREENings" Codice Progetto: P2022NNSFF/PE4 – CUP: F53D23008830001, per un importo di € 780,00 IVA esclusa.

Catanzaro, 11.11.2025

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