

**AFFIDAMENTO DIRETTO, EX ART. 50 COMMA 1 LETTERA B) DEL D.LGS. 36/2023 DELLA RICHIESTA DI FORNITURA MATERIALE DI CONSUMO PER LABORATORIO DI RICERCA NECESSARIA ED INDISPENSABILE PER IL PROSEGUO DEL PROGETTO CAL. HUB.RIA. (CALABRIA HUB PER RICERCA INNOVATIVA ED AVANZATA) PIANO OPERATIVO SALUTETRAIETTORIA 4 BIOTECNOLOGIA, BIOINFORMATICA E SVILUPPO FARMACEUTICO. CUP F63C22000530001.**

**IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO**

**PREMESSO CHE**

- con richiesta del 28.04.2025, il Prof. Daniele Torella, in qualità di Responsabile Scientifico del Progetto, ha chiesto di attivare le procedure per la fornitura di materiale da laboratorio, necessaria e indispensabile per il proseguo delle applicazioni scientifiche nell'ambito del PROGETTO CAL. HUB.RIA. (CALABRIA HUB PER RICERCA INNOVATIVA ED AVANZATA) PIANO OPERATIVO SALUTETRAIETTORIA 4 BIOTECNOLOGIA, BIOINFORMATICA E SVILUPPO FARMACEUTICO. CUP F63C22000530001.
- dalla relazione scientifica del Prof. Daniele Torella, in qualità di Responsabile Scientifico del Progetto, ha chiesto di attivare le procedure per la fornitura di materiale da laboratorio, necessaria e indispensabile per il proseguo delle applicazioni scientifiche nell'ambito del PROGETTO CAL. HUB.RIA. (CALABRIA HUB PER RICERCA INNOVATIVA ED AVANZATA) PIANO OPERATIVO SALUTETRAIETTORIA 4 BIOTECNOLOGIA, BIOINFORMATICA E SVILUPPO FARMACEUTICO. CUP F63C22000530001.
- unitamente alla suddetta richiesta, il Prof. Daniele Torella, in qualità di Responsabile del progetto, ha fornito la quotazione l'OFFERTA n. P5777763 del 06/03/2025 dell'azienda LIFE TECHNOLOGIES ITALIA con sede legale in via G.B. Tiepolo 18 – 20900 Monza (MB), per la fornitura di materiale da laboratorio, necessaria e indispensabile per il proseguo delle applicazioni scientifiche nell'ambito del PROGETTO CAL. HUB.RIA. (CALABRIA HUB PER RICERCA INNOVATIVA ED AVANZATA) PIANO OPERATIVO SALUTETRAIETTORIA 4 BIOTECNOLOGIA, BIOINFORMATICA E SVILUPPO FARMACEUTICO. CUP F63C22000530001; per un importo unitario pari a 8.255,14 (iva esclusa);
- con decisione di contrarre del 28.04.2025, il direttore del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Prof. Pasquale Mastroberto, ha autorizzato l'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) del D. Lgs. n. 36/2023, tramite trattativa diretta sulla piattaforma U-buy, all'azienda LIFE TECHNOLOGIES ITALIA con sede legale in via G.B. Tiepolo 18 – 20900 Monza (MB), per la fornitura di materiale da laboratorio, necessaria ed indispensabile per il proseguo delle applicazioni scientifiche nell'ambito del PROGETTO CAL. HUB.RIA. (CALABRIA HUB PER RICERCA INNOVATIVA ED AVANZATA) PIANO OPERATIVO SALUTETRAIETTORIA 4 BIOTECNOLOGIA, BIOINFORMATICA E SVILUPPO FARMACEUTICO. CUP F63C22000530001; per un importo unitario pari a 8.255,14 (iva esclusa);
- in data 28.04.2025 l'azienda LIFE TECHNOLOGIES ITALIA con sede legale in via G.B. Tiepolo

18 – 20900 Monza (MB) è stata invitata, sulla piattaforma U-buy all'affidamento diretto n. G00987, alla quale rispondere entro e non oltre le ore 12.00 del 05.05.2025, per la fornitura di materiale da laboratorio, necessaria ed indispensabile per il proseguo delle applicazioni scientifiche nell'ambito del PROGETTO CAL. HUB.RIA. (CALABRIA HUB PER RICERCA INNOVATIVA ED AVANZATA) PIANO OPERATIVO SALUTETRAIETTORIA 4 BIOTECNOLOGIA, BIOINFORMATICA E SVILUPPO FARMACEUTICO. CUP F63C22000530001;

- per la fornitura di materiale da laboratorio, l'azienda LIFE TECHNOLOGIES ITALIA con sede legale in via G.B. Tiepolo 18 – 20900 Monza (MB) ha presentato, in data 10.05.2025 alle ore 16.13, tramite la piattaforma U-buy, il documento di offerta economica, per un importo pari a € 8.255,14 (iva esclusa), in risposta all'affidamento diretto n. G00987, unitamente alla dichiarazione sul possesso dei requisiti ai sensi degli art. 94,95,96,97,98 e 100 del D.lgs. 36/2023;
- che tutta la documentazione inviata dall'azienda LIFE TECHNOLOGIES ITALIA con sede legale in via G.B. Tiepolo 18 – 20900 Monza (MB) è risultata conforme a quanto richiesto;

Ciò premesso,

### **PROPONE**

- di procedere all'aggiudicazione dell'affidamento diretto n. G00987 del 28.04.2025 avente ad oggetto la fornitura di materiale da laboratorio, necessaria e indispensabile per il proseguo delle applicazioni scientifiche nell'ambito del PROGETTO CAL. HUB.RIA. (CALABRIA HUB PER RICERCA INNOVATIVA ED AVANZATA) PIANO OPERATIVO SALUTETRAIETTORIA 4 BIOTECNOLOGIA, BIOINFORMATICA E SVILUPPO FARMACEUTICO. CUP F63C22000530001; per un importo unitario pari a 8.255,14 (iva esclusa);
- di dare mandato agli Uffici Amministrativi del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica ad imputare la somma di € 8.255,14 iva inclusa sulle seguenti voci: COAN CA.04.40.01.02 (Materiali di consumo per laboratori) PROGETTO CAL. HUB.RIA. (CALABRIA HUB PER RICERCA INNOVATIVA ED AVANZATA) PIANO OPERATIVO SALUTETRAIETTORIA 4 BIOTECNOLOGIA, BIOINFORMATICA E SVILUPPO FARMACEUTICO. CUP F63C22000530001;

Catanzaro, 13.05.2025

F.to il Responsabile Unico del Progetto

(Dott. Giuseppe Ceravolo)

In conformità a quanto stabilito dall'art. 85 co. 5 del D. Lgs. 36/2023 e con l'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>.