



AFFIDAMENTO DIRETTO, ART. 50 COMMA 1 LETTERA B) DEL D.LGS. 36/2023 DELLA RICHIESTA DI FORNITURA DI MATERIALE DA LABORATORIO NECESSARIA ED INDISPENSABILE PER IL PROSEGUO DEL PROGETTO PNRR MISSIONE 4 COMPONENTE 2 -INTERVENTO 1.4 - "SVILUPPO DI TERAPIA GENICA E FARMACI CON TECNOLOGIA A RNA"- SPOKE 4: METABOLIC AND CARDIOVASCULAR DISEASES. CUP: F63C22000290006.

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO

PREMESSO CHE

- con richiesta del 14.07.2025, 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 PNRR MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INTERVENTO 1.4 "SVILUPPO DI TERAPIA GENICA E FARMACI CON TECNOLOGIA A RNA"- SPOKE 4: METABOLIC AND CARDIOVASCULAR DISEASES. CUP: F63C22000290006;
- dalla relazione scientifica del Prof. Daniele Torella, in qualità di Responsabile Scientifico del Progetto, annessa alla suddetta richiesta, si evince che la richiesta di fornitura di materiale da laboratorio, con le caratteristiche tecniche descritte nella relazione medesima, sono infungibili e risultano necessari e indispensabili per il proseguo delle applicazioni scientifiche nell'ambito del PROGETTO PNRR MISSIONE 4 COMPONENTE 2 -INTERVENTO 1.4 "SVILUPPO DI TERAPIA GENICA E FARMACI CON TECNOLOGIA A RNA"- SPOKE 4: METABOLIC AND CARDIOVASCULAR DISEASES. CUP: F63C22000290006;
- unitamente alla suddetta richiesta, il Prof. Daniele Torella, in qualità di Responsabile del progetto, ha fornito la quotazione l' l'offerta del 18/04/2025 dell'azienda IND.CALABRESE OSSIGENO ACETILENE SRL ICOA ZONA INDUSTRIALE PORTO SALVO 89900, VIBO VALENTIA(VV), per la fornitura di materiale da laboratorio, necessaria e indispensabile per il proseguo delle applicazioni scientifiche nell'ambito del PROGETTO PNRR MISSIONE 4 COMPONENTE 2 -INTERVENTO 1.4 "SVILUPPO DI TERAPIA GENICA E FARMACI CON TECNOLOGIA A RNA"- SPOKE 4: METABOLIC AND CARDIOVASCULAR DISEASES. CUP: F63C22000290006; per un importo unitario pari a 6.193,25 (iva esclusa);
- con decisione di contrarre del 14.07.2025, il direttore del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica, Prof. Pasquale Mastroroberto, 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 IND.CALABRESE OSSIGENO ACETILENE SRL ICOA ZONA INDUSTRIALE PORTO SALVO 89900, VIBO VALENTIA(VV), per la fornitura di materiale da laboratorio, necessaria ed indispensabile per il proseguo delle applicazioni scientifiche nell'ambito del PROGETTO PNRR MISSIONE 4 COMPONENTE 2 -INTERVENTO 1.4 "SVILUPPO DI TERAPIA GENICA E FARMACI CON TECNOLOGIA A RNA"- SPOKE 4: METABOLIC AND CARDIOVASCULAR DISEASES. CUP: F63C22000290006; per un importo unitario pari



a 6.193,25 (iva esclusa);

- in data 14.07.2025 l'azienda IND.CALABRESE OSSIGENO ACETILENE SRL ICOA ZONA INDUSTRIALE PORTO SALVO 89900, VIBO VALENTIA(VV), è stata invitata, sulla piattaforma U-buy all'affidamento diretto n. G01154, alla quale rispondere entro e non oltre le ore 12.00 del 21/07/2025, per la fornitura di materiale da laboratorio, necessaria ed indispensabile per il proseguo delle applicazioni scientifiche nell'ambito del PROGETTO PNRR MISSIONE 4 COMPONENTE 2 -INTERVENTO 1.4 "SVILUPPO DI TERAPIA GENICA E FARMACI CON TECNOLOGIA A RNA"- SPOKE 4: METABOLIC AND CARDIOVASCULAR DISEASES. CUP: F63C22000290006;
- per la fornitura di materiale da laboratorio, l'azienda IND.CALABRESE OSSIGENO ACETILENE SRL ICOA ZONA INDUSTRIALE PORTO SALVO − 89900, VIBO VALENTIA(VV) ha presentato, in data 17.07.2025 alle ore 16.13, tramite la piattaforma U-buy, il documento di offerta economica, per un importo pari a € 6.193,25 (iva esclusa), in risposta all'affidamento diretto n. G01154, 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 IND.CALABRESE OSSIGENO ACETILENE SRL ICOA ZONA INDUSTRIALE PORTO SALVO – 89900, VIBO VALENTIA(VV) è risultata conforme a quanto richiesto;

Ciò premesso,

PROPONE

- di procedere all'aggiudicazione dell'affidamento diretto n. G01154 del 14.07.2025 avente ad oggetto la fornitura di materiale da laboratorio, necessaria e indispensabile per il proseguo delle applicazioni scientifiche nell'ambito del PROGETTO PNRR MISSIONE 4 COMPONENTE 2 -INTERVENTO 1.4 "SVILUPPO DI TERAPIA GENICA E FARMACI CON TECNOLOGIA A RNA"- SPOKE 4: METABOLIC AND CARDIOVASCULAR DISEASES. CUP: F63C22000290006; per un importo unitario pari a € 6.193,25 (iva esclusa);
- di dare mandato agli Uffici Amministrativi del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica ad imputare la somma di € 7.555,77 iva inclusa sulle seguenti voci: CA.04.40.01.02 (Materiali di consumo per laboratori) PROGETTO PNRR MISSIONE 4 COMPONENTE 2 INTERVENTO 1.4 "SVILUPPO DI TERAPIA GENICA E FARMACI CON TECNOLOGIA A RNA"- SPOKE 4: METABOLIC AND CARDIOVASCULAR DISEASES. CUP: F63C22000290006;

Catanzaro, 15.07.2025

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.