

AFFIDAMENTO DIRETTO AI SENSI DELL'ART. 50 COMMA 1 LETT. B DEL D. LGS. N. 36/2023, TRAMITE AFFIDAMENTO DIRETTO SUL PORTALE ACQUISTINRETE MePa, PER L' ATTIVAZIONE DI UN SERVIZIO DI MANUTENZIONE ANNUALE PER N. 35 INCUBATORI PER COLTURE CELLULARI NECESSARIO E INDISPENSABILE PER LE ESIGENZE DEI LABORATORI AFFERENTI AL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA SALUTE.

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO

PREMESSO CHE

- con richiesta del 15.04.2025 la Dott.ssa Rosa Carduccelli, ha chiesto di attivare le procedure per avviare un contratto di manutenzione annuale di n. 35 incubatori ad anidride carbonica per colture cellulari con n. 2 visite all'anno durante una delle quali si provvederà al cambio dei filtri Hepa, specificando nella richiesta medesima che tale servizio risulta essere necessario ed indispensabile per il proseguo delle attività di ricerca dei laboratori afferenti al Dipartimento di Scienze della Salute.;
- unitamente, alla richiesta di attivazione del servizio di manutenzione, la Dott.ssa Carduccelli, ha trasmesso il preventivo n. 22354029 del 15.04.2025 dell'azienda THERMO FISHER SCIENTIFIC SPASTRADA RIVOLTANA20090 RODANO (MI) motivando la scelta di un fornitore specifico, in quanto una percentuale superiore all'80% degli incubatori per colture cellulari a CO2, in uso presso i nostri laboratori di ricerca è di marca Thermo Fisher Scientific e tale ditta, non solo è autorizzata ad eseguire la manutenzione sulle apparecchiature Thermo, ma è anche in grado di effettuare le operazioni di verifica e di fornire i pezzi di ricambio per tutti gli incubatori per colture cellulari a CO2 di altre marche;
- con decisione di contrarre del 15.04.2025 il direttore del Dipartimento di Scienze di Scienze della Salute, Prof. Francesco Luzzo, ha autorizzato l'avvio di un affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) del D.lgs. 36/2023, tramite il portale Acquistinrete MePa, all'azienda THERMO FISHER SCIENTIFIC SPASTRADA RIVOLTANA20090 RODANO (MI) per l'attivazione di un servizio di manutenzione, che risulta necessario per le esigenze dei laboratori afferenti al Dipartimento di Scienze della Salute;
- in data 18.04.2025 è stata invitata l'azienda THERMO FISHER SCIENTIFIC SPASTRADA RIVOLTANA20090 RODANO (MI) , tramite il portale Acquistinrete MePa, alla "trattativa diretta" RDO n. 5298487, alla quale rispondere, entro le ore 12:00 di giorno 29.04.2025, per l'attivazione di un servizio di manutenzione, descritto nella richiesta della Dott.ssa Carduccelli, che risulta necessario per le esigenze dei laboratori afferenti al Dipartimento di Scienze della Salute;

- per l'attivazione del servizio di manutenzione, l'azienda THERMO FISHER SCIENTIFIC SPASTRADA RIVOLTANA 20090 RODANO (MI) ha presentato, in data 22.04.2025 tramite il portale Acquistinrete MePa, in risposta al RDO 5298487, l'offerta economica pari a € 28.060,00 (iva esclusa), 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 THERMO FISHER SCIENTIFIC SPASTRADA RIVOLTANA 20090 RODANO (MI) è risultata conforme a quanto richiesto.

Ciò premesso,

PROPONE

di aggiudicare provvisoriamente all'azienda THERMO FISHER SCIENTIFIC SPASTRADA RIVOLTANA 20090 RODANO (MI), l'affidamento diretto, indetto tramite il portale Acquistinrete MePa, con "Trattativa diretta" RDO 5298487, avente ad oggetto l'attivazione di un servizio di manutenzione ordinaria di n. 35 incubatori ad anidride carbonica per colture cellulari con n. 2 visite all'anno durante una delle quali si provvederà al cambio dei filtri, necessario per le esigenze dei laboratori afferenti al Dipartimento di Scienze della Salute per un importo pari a € 28.060,00 (iva esclusa).

Catanzaro, 06.05.2025

**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 pubblicato sul profilo del committente, nella sezione "Amministrazione trasparente" all'indirizzo: <http://web.unicz.it/it/category/bandi-di-gara>.