



Il Direttore

Prot. n. D70 2514 del 15/06/2023 Rep. n. 202/2023
Anno 2023 tit. VIII cl. 2 fasc. 1

Oggetto: Autorizzazione all'affidamento della fornitura di un termociclatore per amplificazione acidi nucleici, al di sotto della soglia di cui all'art. 35 del D. Lgs. n. 50 del 18 aprile 2016. C.I.G. n. Z743B555A9, RDO MEPA n. 3587032, ai sensi degli artt. del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. Ditta TECHNOGENETICS SPA - Responsabile Prof. Pierlanfranco D'Agaro

IL

DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Visti gli articoli del Codice degli Appalti D. Lgs. 18 aprile 2016, n.50 e s.m.i;

Visto il D.L. n°76 del 16/07/2020 e successiva conversione in L.120/2020.

Visto l'art. 51 del D.L. n°77 del 31/05/2021, convertito in L. 108 del 29/07/2021;

Visto il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità, ed in particolare, per quanto applicabile, il Titolo IV;

Visto il D. Lgs 50/2016, ed in particolare il comma 2 dell'art. 32, il quale prevede che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretino o determinino di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto ed i criteri di selezione degli operatori economici;

Premesso che è reso necessario procedere all'affidamento della fornitura di un termociclatore per amplificazione acidi nucleici, necessaria per implementare protocolli di NGS per attività di sorveglianza, su richiesta del Prof. Pierlanfranco D'Agaro, con le seguenti specifiche:

TIPO DI APPARECCHIATURA	Termociclatore per amplificazione di acidi nucleici con blocco da 96 pozzetti, capacità 0.2mL
TIPO DI TERMOBLOCCO	Termoblocco con possibilità di alloggiamento di microtubi, strip da 8 microtubi e piastre da 96 pozzetti con capacità di 0.2 mL. Possibilità di alloggiamento di piastre non-skirted, semi-skirted, full-skirted
CONSUMABILI	Possibilità di utilizzo di plastiche e reagenti non proprietari del produttore
VOLUME DI REAZIONE	10-100 uL
RANGE OPERATIVO DI TEMPERATURA	4-95°C
ACCURATEZZA TEMPERATURA	<0.5°C
UNIFORMITA' DI TEMPERATURA	<0.5°C
VELOCITA' DI RAMP RATE	Programmabile dall'utente



Il Direttore

Prot. n. D70 2514 del 15/06/2023 Rep. n. 202/2023
Anno 2023 tit. VIII cl. 2 fasc. 1

GRADIENTE DI TEMPERATURA	Possibilità di selezionare un gradiente di temperatura
PROGRAMMAZIONE DELLO STRUMENTO	L'apparecchiatura deve essere dotata di touch-screen che permetta la gestione dello strumento attraverso un'interfaccia user-friendly ed intuitiva
CERTIFICAZIONE	Certificazione IVD o IVDR
SERVIZI ACCESSORI	Devono essere previsti: - Consegna, installazione e collaudo; - Copertura assicurativa <i>full risk</i> di 24 mesi; - Corso di formazione per gli operatori

Considerato che il R.U.P. del procedimento è il Prof. Nicolò de Manzini;

Considerato che la copertura finanziaria necessaria all'acquisizione in argomento grava sul progetto U24-LABRICVIROLOGIA-18, di cui è Responsabile Prof. Pierlanfranco D'Agaro;

Considerato che non risultano attive Convenzioni CONSIP per il settore merceologico di interesse;

Considerato che l'importo stimato a base d'asta è stato pari 8000€;

Considerato che è stato possibile utilizzare il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) e conseguentemente la scelta del contraente è stata effettuata secondo il criterio di aggiudicazione del prezzo più basso tra n.3 operatori invitati alla RDO n. 3587032, sul mercato elettronico;

Atteso che gli operatori economici invitati alla RDO sono stati: BIO-RAD LABORATORIES, LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL.LIFE TECHNOLOGIES EUROPE B.V. e TECHNOGENETICS SPA;

Considerato che, a seguito della procedura di cui sopra, hanno partecipato le ditte TECHNOGENETICS SPA e LIFE TECHNOLOGIES ITALIA presentando tutti i documenti amministrativi richiesti e l'offerta economica entro il termine fissato del 12/06/2023 ore 09:00:

Ragione sociale	OFFERTA
LIFE TECHNOLOGIES ITALIA	6900,00 euro
TECHNOGENETICS SPA	4800,00 euro

Considerato che l'Impresa TECHNOGENETICS SPA ha presentato l'offerta più vantaggiosa e il prezzo è stato ritenuto congruo rispetto alla qualità della fornitura e ai prezzi di mercato;



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TRIESTE**



Dipartimento

**Universitario Clinico di Scienze
Mediche Chirurgiche e della Salute**

Il Direttore

Prot. n. D70 2514 del 15/06/2023 Rep. n. 202/2023
Anno 2023 tit. VIII cl. 2 fasc. 1

Considerata l'affidabilità della ditta TECHNOGENETICS SPA - PI 09279340153 - e verificato che non sussistono annotazioni sull'operatore attraverso l'accesso riservato dei servizi on line dell'ANAC per le verifiche di ordine generale, nonché la regolarità contributiva e previdenziale attraverso di DURC;

Ritenuto di poter procedere all'affidamento della fornitura di cui sopra per le motivazioni sopra evidenziate;

Considerato che la presente determina, in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall'art. 1, comma 32, della Legge 190/212 e dal D. Lgs. 33/2013, è pubblicata, ai sensi dell'art.29 del D. Lgs. 50/2016 s.m.i., nel proprio sito web, liberamente scaricabile sul sito internet – "Amministrazione Trasparente" – "Bandi Gara e Contratti";

Considerato che il contratto verrà stipulato in modalità elettronica a mezzo corrispondenza commerciale con l'emissione di buono d'ordine istituzionale contenente gli elementi essenziali del contratto stesso, fermo il rispetto, da parte del R.U.P., dei criteri di proporzionalità ed economicità;

DECRETA

- art. 1 – di autorizzare, ai sensi degli artt. 32, 36 e seguenti del Codice degli Appalti D. Lgs. 18 aprile 2016, n.50 e s.m.i, la procedura di cui alle premesse;
- art. 2 – di approvare l'affidamento della fornitura di un termociclatore per amplificazione acidi nucleici all'Impresa TECHNOGENETICS SPA per l'Importo di Euro 4800,00 (al netto dell'iva), gravante sui fondi indicati e con le motivazioni di cui nelle premesse e disporre il relativo pagamento a seguito degli accertamenti in materia di pagamenti della PA ed al rispetto degli obblighi di cui all'art. 3 della Legge 136/2010 e comunque previa presentazione di fatture debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;
- art. 3 – di dare pubblicità al presente provvedimento ai sensi dell'art. 29 D. Lgs. n. 50/2016;
- art. 4 – di incaricare la Segreteria Amministrativa del Dipartimento dell'esecuzione del presente provvedimento, che verrà registrato nel Repertorio dei Decreti del Dipartimento di Scienze Mediche Chirurgiche e della Salute.

Trieste, 15/06/2023

Firmato: Il Direttore del Dipartimento
Prof. Nicolò de Manzini