

ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL LAZIO E DELLA TOSCANA M. ALEANDRI

DELIBERAZIONE DEL COMMISSARIO STRAORDINARIO

Num. 507/25

Del. 02/12/2025

Oggetto:

GARA TELEMATICA G02973 - Avvio INDAGINE DI MERCATO finalizzata all'affidamento della fornitura di n. 2 QuantStudio® 7 Real-Time PCR prodotto da LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL. DELLA LIFE TECHNOLOGIES EUROPE B.V. con garanzia full risk per complessivi 60 mesi e relativa manutenzione annuale ai sensi del Decreto Legislativo 31 marzo 2023 n. 36, art. 76, comma 2, lett. b), punto 2 - Importo presunto € 230.000,00 IVA esclusa

Proposta di deliberazione n.	617/25
Data Proposta di deliberazione	25/11/2025
Struttura	AMM_PRO UNITÀ OPERATIVA ACQUISIZIONE BENI E SERVIZI
L'Estensore	DANGELO DAJANA
Il Responsabile del procedimento	PEZZOTTI SILVIA
Responsabile della Struttura	PEZZOTTI SILVIA

Visto di Regolarità contabile	
N. di prenotazione	

IL Direttore Amministrativo
Dott. Manuel Festuccia

IL Direttore Sanitario
Dr. Giovanni Brajon

IL Commissario Straordinario
Dr. Stefano Palomba

%firma%-1

Firmato digit. dal Resp. Struttura: PEZZOTTI SILVIA
Firmato digit. dal Dir. Amministrativo: FESTUCCIA MANUEL
Firmato digit. dal Dir. Sanitario: BRAJON GIOVANNI
Firmato digit. dal Commissario Straordinario: PALOMBA STEFANO

%firma%-3

Il Dirigente proponente, con la sottoscrizione del presente atto, a seguito dell'istruttoria effettuata attesta, ai fini dell'art. 1 della L. 20 del 1994, così come modificato dall'art. 3 della L.639 del 1996, che l'atto è legittimo nella forma e nella sostanza ed è utile per il servizio pubblico.

(Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa)

UOC ACQUISIZIONE BENI E SERVIZI
Dott.ssa Silvia Pezzotti

OGGETTO: GARA TELEMATICA G02973 - Avvio INDAGINE DI MERCATO finalizzata all'affidamento della fornitura di n. 2 QuantStudio® 7 Real-Time PCR prodotto da LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL. DELLA LIFE TECHNOLOGIES EUROPE B.V. con garanzia full risk per complessivi 60 mesi e relativa manutenzione annuale ai sensi del Decreto Legislativo 31 marzo 2023 n. 36, art. 76, comma 2, lett. b), punto 2 - Importo presunto € 230.000,00 IVA esclusa

PREMESSO

che Dr.ssa Maria Teresa Scicluna, Responsabile della UOC Virologia, ha formulato istanza per l'acquisto di n. 2 QuantStudio® 7 Real-Time PCR prodotti dalla ditta LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL. DELLA LIFE TECHNOLOGIES EUROPE B.V. e relativa garanzia full risk per complessivi 60 mesi con n. 1 manutenzione annuale a partire dal secondo anno per ciascun strumento;

che è stata allegata alla richiesta una dichiarazione di infungibilità relativamente alla strumentazione offerta dalla ditta LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL. DELLA LIFE TECHNOLOGIES EUROPE B.V. a firma della Dr Maria Teresa Scicluna, in cui si asserisce:” ... *non sono disponibili prodotti con caratteristiche che garantiscano soluzioni equivalenti nel breve periodo*”;

che lo strumento Real-Time PCR QuantStudio 7 PRO sarà utilizzato nei seguenti campi applicativi:

- espressione genica;
- genotipizzazione;
- analisi della variabilità di copie genomiche (CNV);
- tipizzazione di patogeni, carica batterica e virale;
- analisi di mutazioni (mutation scanning), genotipizzazione e metilazione mediante High Resolution Melting (HRM);
- analisi di mutationi mediante CastPCR con saggi “TaqMan Mutation Detection Assay”;
- analisi di metilazione studi epigenetici;
- studio dell'espressione di miRNA;
- studio e quantificazione di proteine mediante saggi di “proximity ligation”;
- studio di screening di buffers, mutazioni o ligandi che influenzano la stabilità termica delle proteine mediante il “Protein Thermal Shift (PTS)”;
- controllo qualità di contaminanti ambientali;
- sviluppo di biocarburanti;

che il sistema Real time PCR è in grado di espandere la processività conservando elevate prestazioni, e, grazie alla connessione con il Cloud Thermo Fisher, permette di accedere ai dati di interesse da qualunque luogo e in qualunque momento;

che, come si evince dalla documentazione prodotta in fase di richiesta, la tecnologia OptiFlex® (caratterizzata da un LED bianco brillante con 6*6 canali disaccoppiati) associata alle 6 zone Veriflex® rendono il sistema QuantStudio® 7 PRO la migliore soluzione per accuratezza e sensibilità in un'ampia gamma di applicazioni genomiche e in aggiunta, il sistema offre anche la funzione software integrata di sicurezza dei record elettronici e la prevenzione dell'accesso non autorizzato dello strumento, supportando la conformità con il regolamento emesso dalla Food and Drug Administration (FDA) statunitense (linee guida 21 CFR), che definisce le linee guida per i record elettronici e le firme elettroniche utilizzate nelle industrie regolamentate dalla FDA, quali le aziende farmaceutiche, biotecnologiche e di dispositivi medici;

che l'acquisto di prodotti equivalenti non sarebbe in grado di soddisfare il requisito tecnico-funzionale per l'effettuazione delle prove;

DATO ATTO

che la Direzione Sanitaria ha approvato la richiesta attraverso il sistema informatizzato GAEM, in uso presso l'ente;

che pertanto l'Istituto intende pubblicare sul portale raggiungibile al seguente indirizzo: <https://portaleappalti.izslt.it/>, una indagine preliminare di mercato riguardante la fornitura del bene con garanzia full risk e relativa manutenzione;

DATO ATTO

che, dagli accertamenti effettuati, il presente appalto non riveste interesse transfrontaliero certo a norma dell'art. 48, comma 2, del Decreto Legislativo 31 marzo 2023, n. 36;

VISTO

il Decreto Legislativo 31 marzo 2023 n. 36, art. 76, comma 2, lett. b), punto 2, in forza del quale le stazioni appaltanti possono ricorrere a una procedura negoziata senza pubblicazione di un bando quando i lavori, le forniture o i servizi possono essere forniti unicamente da un determinato operatore economico perché la concorrenza è assente per motivi tecnici;

l'art. 2, comma 1, dell'Allegato II.1 del Decreto citato, che recita *“L'indagine di mercato è preordinata a conoscere gli operatori interessati a partecipare alle procedure di selezione per lo specifico affidamento. Tale fase non ingenera negli operatori alcun affidamento sul successivo invito alla procedura. Le indagini di mercato sono svolte secondo le modalità ritenute più convenienti dalla stazione appaltante, differenziate per importo e complessità di affidamento, secondo i principi di adeguatezza e proporzionalità, anche tramite la consultazione dei cataloghi elettronici del mercato elettronico propri o delle altre stazioni appaltanti, nonché di altri fornitori esistenti. I risultati delle indagini sono formalizzati dalla stazione appaltante con esclusione delle informazioni che potrebbero compromettere la posizione degli operatori sul mercato di riferimento e, comunque, nel rispetto delle previsioni di cui all'articolo 35 del codice in riferimento alla tempistica prevista per la conoscibilità di alcuni dati e atti di gara”*;

l'art. 2, comma 2, del richiamato Allegato al Codice dei Contratti Pubblici che dispone espressamente: *“[...] A tal fine la stazione appaltante pubblica un avviso sul suo sito istituzionale e sulla Banca dati nazionale dei contratti pubblici dell'ANAC. La durata della pubblicazione è stabilita in ragione della rilevanza del contratto, per un periodo minimo identificabile in quindici giorni [...]”*;

La sentenza del TAR Lombardia, sez. II, del 21 ottobre 2025, n. 8167, che recita: *“La stazione appaltante può legittimamente definire specifiche tecniche restrittive, anche se di carattere tecnico-costruttivo e non meramente funzionale, a condizione che queste siano strettamente correlate da un “nesso funzionale” a un bisogno effettivo, specifico e non arbitrario dell'amministrazione”*;

CONSIDERATO

che in sede di istruttoria del presente atto si è accertato che il bene non è presente in Convenzioni Consip;

ACCERTATO

altresì che nel presente appalto sono assenti rischi interferenziali e che pertanto nessuna somma riguardante la gestione dei suddetti rischi viene riconosciuta all'operatore economico, nè è stato predisposto il Documento Unico di Valutazione dei Rischi Interferenziali (DUVRI);

DATO ATTO

che, ai sensi dell'art. 58, del Codice dei Contratti Pubblici, il presente appalto non è stato suddiviso in lotti poiché la stazione appaltante intende acquistare un solo strumento con caratteristiche definite e relativa manutenzione;

DATO ATTO

che l'Istituto è regolarmente iscritto all'Anagrafe Unica delle Stazioni Appaltanti,

PROPONE

1. di prendere atto della richiesta di acquisto avanzata dalla Dr.ssa Maria Teresa Scicluna, Responsabile della UOC Virologia, che costituisce allegato alla presente deliberazione, componendosi di n. 2 pagine;
2. di effettuare un'indagine di mercato volta a reperire operatori economici da invitare alla procedura per l'aggiudicazione della fornitura di n. 2 QuantStudio® 7 Real-Time PCR della ditta LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL. DELLA LIFE TECHNOLOGIES EUROPE B.V. e relativa garanzia full risk per complessivi 60 mesi con n. 1 manutenzione annuale a partire dal secondo anno per ciascun strumento;
3. di approvare la documentazione relativa all'indagine di mercato che è detenuta agli atti di gara e che verrà pubblicata sul portale dell'ente raggiungibile al seguente indirizzo: <https://portaleappalti.izsli.it/>;
4. di dare atto altresì che, in ordine alla presente procedura, verranno rispettati gli obblighi di pubblicità previsti dalle vigenti disposizioni di legge in materia, con pubblicità degli atti sul sito istituzionale e sulla Banca Dati Nazionale dei Contratti Pubblici dell'ANAC;
5. di individuare la Dott.ssa Silvia Pezzotti, Responsabile Unico del Progetto, non trovandosi la stessa in situazione di conflitto di interessi, ai sensi dell'art. 16 del Codice dei Contratti Pubblici.

Il Responsabile
Dott.ssa Silvia Pezzotti

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO
Dr. Stefano Palomba

OGGETTO: GARA TELEMATICA G02973 - Avvio INDAGINE DI MERCATO finalizzata all'affidamento della fornitura di n. 2 QuantStudio® 7 Real-Time PCR prodotto da LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL. DELLA LIFE TECHNOLOGIES EUROPE B.V. con garanzia full risk per complessivi 60 mesi e relativa manutenzione annuale ai sensi del Decreto Legislativo 31 marzo 2023 n. 36, art. 76, comma 2, lett. b), punto 2 - Importo presunto € 230.000,00 IVA esclusa

VISTA la proposta di deliberazione avanzata del dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi Dott.ssa Silvia Pezzotti avente ad oggetto: “GARA TELEMATICA G02973 - Avvio INDAGINE DI MERCATO finalizzata all'affidamento della fornitura di n. 2 QuantStudio® 7 Real-Time PCR prodotto da LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL. DELLA LIFE TECHNOLOGIES EUROPE B.V. con garanzia full risk per complessivi 60 mesi e relativa manutenzione annuale ai sensi del Decreto Legislativo 31 marzo 2023 n. 36, art. 76, comma 2, lett. b), punto 2 - Importo presunto € 230.000,00 IVA esclusa”;

SENTITI il Direttore Amministrativo ed il Direttore Sanitario che hanno espresso parere favorevole alla adozione del presente provvedimento;

RITENUTO di doverla approvare così come proposta,

DELIBERA

di approvare la proposta di Deliberazione avente ad oggetto “GARA TELEMATICA G02973 - Avvio INDAGINE DI MERCATO finalizzata all'affidamento della fornitura di n. 2 QuantStudio® 7 Real-Time PCR prodotto da LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL. DELLA LIFE TECHNOLOGIES EUROPE B.V. con garanzia full risk per complessivi 60 mesi e relativa manutenzione annuale ai sensi del Decreto Legislativo 31 marzo 2023 n. 36, art. 76, comma 2, lett. b), punto 2 - Importo presunto € 230.000,00 IVA esclusa” sottoscritta dal Dirigente competente, da considerarsi parte integrante e sostanziale del presente provvedimento, rinviando al preambolo ed alle motivazioni in essa contenute e conseguentemente:

1. di prendere atto della richiesta di acquisto avanzata dalla Dr.ssa Maria Teresa Scicluna, Responsabile della UOC Virologia, che costituisce allegato alla presente deliberazione, componendosi di n. 2 pagine;
2. di effettuare un'indagine di mercato volta a reperire operatori economici da invitare alla procedura per l'aggiudicazione della fornitura di n. 2 QuantStudio® 7 Real-Time PCR della ditta LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL. DELLA LIFE TECHNOLOGIES EUROPE B.V. e relativa garanzia full risk per complessivi 60 mesi con n. 1 manutenzione annuale a partire dal secondo anno per ciascun strumento;
3. di approvare la documentazione relativa all'indagine di mercato che è detenuta agli atti di gara e che verrà pubblicata sul portale dell'ente raggiungibile al seguente indirizzo: <https://portaleappalti.izslt.it/>;
4. di dare atto altresì che, in ordine alla presente procedura, verranno rispettati gli obblighi di pubblicità previsti dalle vigenti disposizioni di legge in materia, con pubblicità degli atti sul sito istituzionale e sulla Banca Dati Nazionale dei Contratti Pubblici dell'ANAC;

(Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa)

5. di individuare la Dott.ssa Silvia Pezzotti, Responsabile Unico del Progetto, non trovandosi la stessa in situazione di conflitto di interessi, ai sensi dell'art. 16 del Codice dei Contratti Pubblici.

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO

Dr. Stefano Palomba