

**ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE
DEL LAZIO E DELLA TOSCANA M. ALEANDRI**

DELIBERAZIONE DEL COMMISSARIO STRAORDINARIO

Num. 415/24

Del. 25/10/2024

Oggetto:

GARA TELEMATICA [G02519] - Procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara ex art. 76, c. 2, lett. b), punto 2, del Decreto legislativo 31 marzo 2023 n. 36, per l'affidamento della fornitura annuale di prodotti infungibili THERMO FISHER DIAGNOSTICS – IMPORTO PRESUNTO € 60.000,00+IVA - DELIBERA DI INDIZIONE

Proposta di deliberazione n.	458/24
Data Proposta di deliberazione	18/10/2024
Struttura	AMM_PRO UNITÀ OPERATIVA ACQUISIZIONE BENI E SERVIZI
L'Estensore	ZIZZARI STEFANO
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)

Oggetto: GARA TELEMATICA [G02519] - Procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara ex art. 76, c. 2, lett. b), punto 2, del Decreto legislativo 31 marzo 2023 n. 36, per l'affidamento della fornitura annuale di prodotti infungibili THERMO FISHER DIAGNOSTICS – IMPORTO PRESUNTO € 60.000,00+IVA - DELIBERA DI INDIZIONE

PREMESSO

che, con nota prot. 4355/24 formulata dal Responsabile della UOC Microbiologia degli Alimenti, Dott.ssa Teresa Bossù, è stato richiesto l'acquisto del materiale di consumo necessario all'esecuzione del progetto di ricerca corrente "*Studio pilota per la definizione di un metodo NGS finalizzato all'identificazione di specie in alimenti di origine animale, vegetali o composti commercializzati in rete*" dalla ditta Thermo Fisher Diagnostics;

che, con nota prot. 4729/24 formulata dal Responsabile della UOSD Ricerca e controllo degli Organismi Geneticamente Modificati, Dott. Ugo Marchesi, è stato richiesto l'acquisto del materiale di consumo necessario all'esecuzione del progetto di ricerca corrente "*Studio pilota per la definizione di un metodo NGS finalizzato all'identificazione di specie in alimenti di origine animale, vegetali o composti commercializzati in rete*" dalla ditta Thermo Fisher Diagnostics;

che nelle menzionate note, che costituiscono parte integrante e allegato al presente provvedimento, sono ulteriormente dettagliate le ragioni scientifiche che giustificano l'infungibilità dei prodotti richiesti;

CONSIDERATO

che, in considerazione dell'importo della presente procedura, inferiore ad € 140.000,00, non vi è l'obbligo del preventivo inserimento della procedura nel programma triennale di acquisti di beni e servizi di cui all'art. 37, del Decreto Legislativo 31 marzo 2023, n. 36;

VISTO

che il Decreto Legislativo 31 marzo 2023, n. 36, consente, ai sensi dell'art. 76, comma 2, lett. b), punto 2, di effettuare procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara nel caso in cui la concorrenza sia assente per motivi tecnici;

RILEVATO

che, per i prodotti oggetto del presente provvedimento, non sono attive convenzioni sul portale Consip;

che l'Istituto effettuerà comunque una verifica per assicurare il rispetto del principio di concorrenza;

DATO ATTO

che l'importo presunto di spesa per n. 12 mesi riguardante la fornitura dei prodotti infungibili, oggetto del presente provvedimento, stimato sulla base delle indicazioni fornite dalla valutazione dei consumi effettuati, è pari ad € 60.000,00+IVA;

ACCERTATO

che per la procedura di cui trattasi non sussiste interesse transfrontaliero certo;

VISTI

il Decreto Legislativo 9 aprile 2008 n. 81;

l'art. 3 della Legge 13 agosto 2010, n. 136 in materia di tracciabilità dei flussi finanziari;

DATO ATTO

pertanto, di procedere ai sensi dell'art 76, comma 2, lett. b), punto 2, del Decreto Legislativo 31 marzo 2023, n. 36;

DATO ATTO

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

PROPONE

1. di prendere atto delle note prot. 4355/24 e 4729/24, formulate dai Responsabili della UOC Microbiologia degli Alimenti, Dott.ssa Teresa Bossù e della UOSD Ricerca e controllo degli Organismi Geneticamente Modificati, Dott. Ugo Marchesi, che costituiscono allegato al presente provvedimento, componendosi di n. 2 pagine;
2. di dar luogo, in ottemperanza al Decreto Legislativo 31 marzo 2023, n. 36, art. 76, comma 2, lett. b), punto 2, ad una procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara, essendo la concorrenza assente per motivi tecnici, per un importo presunto di Euro 60.000,00+IVA, invitando a contrattare le ditte che avranno risposto ad indagine di mercato;
3. di dare atto che l'invio dell'offerta avverrà per il tramite del Portale Telematico dell'Istituto raggiungibile al seguente indirizzo: <https://izslt.maggiolicloud.it/PortaleAppalti>, gara G02519, e che la presente procedura sarà gestita integralmente con modalità telematica;
4. di dare atto che per l'effetto occorre approvare i seguenti atti, che verranno pubblicati sul sito istituzionale, nell'area dedicata alla presente procedura di gara:
- lettera di invito e relativi allegati;
5. di impegnare la spesa sul numero di conto 300101000010 - MATERIALE DI LABORATORIO;
6. di confermare l'assenza di rischi da interferenza e pertanto di stabilire che nessuna somma riguardante la gestione dei suddetti rischi verrà riconosciuta all'operatore economico affidatario dell'appalto, e che non si rende, altresì, necessaria la predisposizione del Documento Unico di Valutazione dei Rischi Interferenziali (DUVRI);

7. di disporre, ai fini della trasparenza, che il presente provvedimento venga pubblicato ai sensi dell'art. 37 del Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n. 33 e dell'art. 28, del Decreto Legislativo 31 marzo 2023, n. 36;

8. di individuare la Dott.ssa Silvia Pezzotti quale Responsabile Unico del Progetto.

UO Acquisizione Beni e Servizi
Il Responsabile
Dott.ssa Silvia Pezzotti

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO

Oggetto: GARA TELEMATICA [G02519] - Procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara ex art. 76, c. 2, lett. b), punto 2, del Decreto legislativo 31 marzo 2023 n. 36, per l'affidamento della fornitura annuale di prodotti infungibili THERMO FISHER DIAGNOSTICS – IMPORTO PRESUNTO € 60.000,00+IVA - DELIBERA DI INDIZIONE

VISTA la proposta di deliberazione avanzata del dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi Dott.ssa Silvia Pezzotti avente ad oggetto: “GARA TELEMATICA [G02519] - Procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara ex art. 76, c. 2, lett. b), punto 2, del Decreto legislativo 31 marzo 2023 n. 36, per l'affidamento della fornitura annuale di prodotti infungibili THERMO FISHER DIAGNOSTICS – IMPORTO PRESUNTO € 60.000,00+IVA - DELIBERA DI INDIZIONE”;

VISTO il parere di regolarità contabile espresso dal Dirigente della UOC Economico-Finanziaria;

SENTITI il Direttore Sanitario e il Direttore Amministrativo 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 [G02519] - Procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara ex art. 76, c. 2, lett. b), punto 2, del Decreto legislativo 31 marzo 2023 n. 36, per l'affidamento della fornitura annuale di prodotti infungibili THERMO FISHER DIAGNOSTICS – IMPORTO PRESUNTO € 60.000,00+IVA - DELIBERA DI INDIZIONE” 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 delle note prot. 4355/24 e 4729/24, formulate dai Responsabili della UOC Microbiologia degli Alimenti, Dott.ssa Teresa Bossù e della UOSD Ricerca e controllo degli Organismi Geneticamente Modificati, Dott. Ugo marchesi, che costituiscono allegato al presente provvedimento, componendosi di n. 2 pagine;
2. di dar luogo, in ottemperanza al Decreto Legislativo 31 marzo 2023, n. 36, art. 76, comma 2, lett. b), punto 2, ad una procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara, essendo la concorrenza assente per motivi tecnici, per un importo presunto di Euro 60.000,00+IVA, invitando a contrattare le ditte che avranno risposto ad indagine di mercato;
3. di dare atto che l'invio dell'offerta avverrà per il tramite del Portale Telematico dell'Istituto raggiungibile al seguente indirizzo: <https://izslt.maggiolicloud.it/PortaleAppalti>, gara G02519, e che la presente procedura sarà gestita integralmente con modalità telematica;
4. di dare atto che per l'effetto occorre approvare i seguenti atti, che verranno pubblicati sul sito istituzionale, nell'area dedicata alla presente procedura di gara:
- lettera di invito e relativi allegati;

5. di impegnare la spesa sul numero di conto 300101000010 - MATERIALE DI LABORATORIO;
6. di confermare l'assenza di rischi da interferenza e pertanto di stabilire che nessuna somma riguardante la gestione dei suddetti rischi verrà riconosciuta all'operatore economico affidatario dell'appalto, e che non si rende, altresì, necessaria la predisposizione del Documento Unico di Valutazione dei Rischi Interferenziali (DUVRI);
7. di disporre, ai fini della trasparenza, che il presente provvedimento venga pubblicato ai sensi dell'art. 37 del Decreto Legislativo 14 marzo 2013, n. 33 e dell'art. 28, del Decreto Legislativo 31 marzo 2023, n. 36;
8. di individuare la Dott.ssa Silvia Pezzotti quale Responsabile Unico del Progetto.

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO
Dr. Stefano Palomba



Istituto Zooprofilattico Sperimentale
del Lazio e della Toscana *M. Aleandri*

DIREZIONE OPERATIVA CONTROLLO DEGLI ALIMENTI

Tel. 06.79099355 Fax 06.79099330

Roma 29/05/2024

Al Provveditorato
IZSLT
Via Appia Nuova 1411

Oggetto: Relazione d'infungibilità per i prodotti della Ditta Thermo Fisher Diagnostics (OXOID).

Per le necessità della UOC Microbiologia degli Alimenti si richiede l'acquisto, con esecutore determinato, dei seguenti prodotti a marchio OXOID Spa dalla Ditta Thermo Fisher Diagnostics:

Codice Interno	Descrizione articolo - formato	Codice Ditta	QUANTITÀ N°
BM00862	ION 510 FOOD PROTECTION CHIP KIT (8 CHIP)	A27769	1
BM00916	Ion 520 food protection Chip kit (8Chip)	A39473	1
BM00863	SGS ALL SPECIES MEAT DNA ANALYZER KIT I (96 TEST)	A38452	1
BM00864	SGS ALL SPECIES FISH DNA ANALYZER KIT I	A38454	1
BM00865	SGS ALL SPECIES PLANT DNA ANALYZER KIT I	A38456	1
BM00866	ION 510 - ION 520 FOOD PROTECTION KIT - CHEF (1 CORSA SEQUENZ.)	A39476	1

L'acquisto dei prodotti elencati in tabella è necessario all'esecuzione del progetto di ricerca corrente "Studio pilota per la definizione di un metodo NGS finalizzato all'identificazione di specie in alimenti di origine animale, vegetali o composti commercializzati in rete". L'utilizzo dei prodotti in elenco è associato allo strumento IonTorrent S5 e Ion Chef System in uso presso l'UO Microbiologia degli Alimenti, Laboratorio di Biotecnologia Applicata agli Alimenti e risultano essere gli unici prodotti in formato kit utilizzabili per gli scopi del progetto citato che consiste nell'identificazione di specie in alimenti etnici di complessa formulazione. Il Sistema consente di identificare a livello genomico, contemporaneamente, 6621 specie di pesci, 6122 specie di animali terrestri e 5087 specie di vegetali, con identificazione garantita da banche dati certificate.

Distinti saluti
Teresa Bossù

Direzione Operativa Microbiologia degli Alimenti

Tel. 0679099355

E-mail: teresa.bossu@izslt.it



Istituto Zooprofilattico Sperimentale
del Lazio e della Toscana *M. Aleandri*

Unità Operativa Semplice a Valenza Direzionale-Ricerca e controllo degli organismi geneticamente modificati

Centro di Referenza nazionale per gli Organismi Geneticamente Modificati (CROGM)

Roma, 28-06-24
Prot.

Alla c.a. della Dott.ssa Silvia Pezzotti
Direzione acquisizione beni e servizi

Oggetto: esecutore determinato per l'acquisto di prodotti dalla ditta **Thermo Fisher Diagnostics**

Codice interno	Descrizione articolo	codice ditta	Quantità numero
BM00862	ION 510 FOOD PROTECTION CHIP KIT (8 CHIP)	A27769	1
BM00916	Ion 520 food protection Chip kit (8Chip)	A39473	1
BM00865	SGS ALL SPECIES PLANT DNA ANALYZER KIT I	A38456	1
BM00866	ION 510 - ION 520 FOOD PROTECTION KIT - CHEF (1 CORSO SEQUENZ.)	A39476	1

L'acquisto dei prodotti elencati in tabella è necessario all'esecuzione del progetto di ricerca corrente LT 14/22:

"Studio pilota per la definizione di un metodo NGS finalizzato all'identificazione di specie in alimenti di origine animale, vegetali o composti commercializzati in rete".

L'utilizzo dei prodotti in elenco è associato allo strumento IonTorrent S5 e Ion Chef System in possesso della UOC Microbiologia degli Alimenti ma per gli scopi previsti nella ricerca corrente verrà utilizzata anche dalla nostra UOSD Ricerca e controllo degli organismi modificati.

I prodotti risultano essere gli unici, in formato kit, utilizzabili per gli scopi del progetto sopra indicato. Il Sistema consente di identificare a livello genomico, contemporaneamente, 6621 specie di pesci, 6122 specie di animali terrestri e 5087 specie di vegetali, con identificazione garantita da banche dati certificate.

Il Responsabile delle prove OGM

Dott.ssa Daniela Verginelli

Il Responsabile della UOSD
Ricerca e controllo degli OGM

Dott. Ugo Marchesi
Firma: 01/07/2024 10:51:14
Data: 01/07/2024 10:51:14