

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

## **DELIBERAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE**

### **Oggetto:**

Gara telematica [G01789] - Procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara ex art. 63, c. 2, lett. b), punto 2, del Decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 per l'affidamento della fornitura annuale di prodotti infungibili QIAGEN - IMPORTO PRESUNTO € 214.000,00+IVA – CIG 9386826DDA – AVVISO ESPLORATIVO PREVENTIVO - INDIZIONE GARA

Proposta di deliberazione n.	
Data Proposta di deliberazione	
Struttura	
L'Estensore	
Il Responsabile del procedimento	
Responsabile della Struttura	

Visto di Regolarità contabile	
N. di prenotazione	

IL Direttore Amministrativo  
Dott. Festuccia Manuel

IL Direttore Sanitario  
Dott. Leto Andrea

IL Direttore Generale f.f.  
Dott. Leto Andrea

%firma%-1

%firma%-2

%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)

## IL RESPONSABILE DELLA UO ACQUISIZIONE BENI E SERVIZI

**Dott.ssa Silvia Pezzotti**

**Oggetto:** Gara telematica [G01789] - Procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara ex art. 63, c. 2, lett. b), punto 2, del Decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 per l'affidamento della fornitura annuale di prodotti infungibili QIAGEN - IMPORTO PRESUNTO € 214.000,00+IVA – CIG 9386826DDA – AVVISO ESPLORATIVO PREVENTIVO - INDIZIONE GARA

### PREMESSO

che per le necessità di differenti strutture sanitarie dell'Istituto occorre procedere all'acquisto di prodotti a marchio QIAGEN, ricorrendo a procedura negoziata con esecutore economico determinato, essendo la concorrenza assente per motivi tecnici;

che i Responsabili delle seguenti Unità operative:

- UOC D.O. Virologia,
- UOSD D.O. Sierologia,
- UOC D.O. Igiene delle produzioni e Salute Animale,
- UOSC D.O. Ricerca e Controllo degli OGM,

hanno formulato a firma congiunta richieste di acquisto, trasmettendo alla UOC Acquisizione Beni e Servizi la nota protocollo 168/22, specificando le motivazioni tecniche di infungibilità dei prodotti elencati nella stessa;

che i Responsabili delle seguenti Unità operative:

- UOC D.O. Diagnostica Generale,
- UOSD D.O. Sierologia,
- UOC D.O. Igiene delle produzioni e Salute Animale,
- UOC D.O. Virologia,
- UOSC D.O. Ricerca e Controllo degli OGM,
- UOC Microbiologia degli Alimenti,
- UOT Toscana sud sezione di Siena,

hanno formulato a firma congiunta richieste di acquisto, trasmettendo alla UOC Acquisizione Beni e Servizi la nota protocollo 2815/22, specificando le motivazioni tecniche di infungibilità dei prodotti elencati nella stessa;

che il Responsabile della UOC D.O. Virologia ha formulato richiesta di acquisto, trasmettendo alla UOC Acquisizione Beni e Servizi le note protocollo 114/22, 115/22, 122/22, 2365/22, specificando le motivazioni tecniche di infungibilità dei prodotti elencati nella stessa;

che il Responsabile della UOC D.O. Microbiologia degli Alimenti ha formulato richiesta di acquisto, trasmettendo alla UOC Acquisizione Beni e Servizi la nota protocollo 2471/22, specificando le motivazioni tecniche di infungibilità dei prodotti elencati nella stessa;

che il Responsabile della UOC D.O. Diagnostica Generale ha formulato richiesta di acquisto, trasmettendo alla UOC Acquisizione Beni e Servizi le note protocollo 2595/22 e 4220/22, specificando le motivazioni tecniche di infungibilità dei prodotti elencati nella stessa;

che il Responsabile della UOSD Ricerca e Controllo degli OGM, ha formulato richiesta di acquisto,

(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)

trasmettendo alla UOC Acquisizione Beni e Servizi la nota protocollo 2451/22, specificando le motivazioni tecniche di infungibilità dei prodotti elencati nella stessa;

che il Responsabile della UOT Toscana Nord ha formulato richiesta di acquisto, trasmettendo alla UOC Acquisizione Beni e Servizi la nota protocollo 4247/22, specificando le motivazioni tecniche di infungibilità dei prodotti elencati nella stessa;

che il Responsabile della UOT Lazio Nord ha formulato richiesta di acquisto, trasmettendo alla UOC Acquisizione Beni e Servizi la nota protocollo 2285/22, specificando le motivazioni tecniche di infungibilità dei prodotti elencati nella stessa;

che il Responsabile della UOT Toscana Sud ha formulato richiesta di acquisto, trasmettendo alla UOC Acquisizione Beni e Servizi le note protocollo 1668/22 e 2839/22, specificando le motivazioni tecniche di infungibilità dei prodotti elencati nella stessa;

## **PRESO ATTO**

che le linee guida n. 8 approvate dal Consiglio dell'Autorità Nazionale Anticorruzione nell'adunanza del 13 settembre 2017 con Deliberazione n. 950, aventi ad oggetto: *“Ricorso a procedure negoziate senza previa pubblicazione di un bando nel caso di forniture e servizi ritenuti infungibili”* richiamano le stazioni appaltanti ad effettuare un'attenta programmazione dei propri fabbisogni al fine di limitare gli acquisti con esecutore economico determinato, nonché a verificare le modalità di acquisto di prodotti analoghi di altre stazioni appaltanti;

che, da una verifica effettuata e le cui risultanze sono detenute agli atti, presso altri Istituti Zooprofilattici vengono espletate procedure negoziate ricorrendo ad acquisti con esecutore economico determinato QIAGEN;

che i beni di cui trattasi sono presenti nella programmazione degli acquisti per l'anno in corso;

## **RILEVATO**

che l'Istituto, al fine di dare riscontro alle richiamate linee guida n. 8, intende altresì pubblicare per almeno 15 giorni sul sito istituzionale un avviso atto a consultare il mercato in ordine alla presenza di operatori economici potenzialmente interessati a fornire i prodotti oggetto della presente procedura;

che tale indagine è motivata dal contenuto del paragrafo 2.1 delle linee guida n. 8, nelle quali è espressamente disposto quanto segue: *“[...] spetta alla stazione appaltante verificare rigorosamente l'esistenza dei presupposti che giustificano l'infungibilità del prodotto o servizio che si intende acquistare. In altri termini, la stazione appaltante non può accontentarsi al riguardo delle dichiarazioni presentate dal fornitore, ma deve verificare l'impossibilità a ricorrere a fornitori o soluzioni alternative attraverso consultazioni di mercato [...]”*;

## **RILEVATO**

che non sono attive in CONSIP convenzioni aventi ad oggetto la fornitura dei beni di cui al presente provvedimento, né sono presenti sul Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione metaprodotto aventi le caratteristiche dei beni oggetto della presente procedura di acquisizione;

che l'importo presunto di spesa per n. 12 mesi riguardante la fornitura di prodotti infungibili QIAGEN, oggetto del presente provvedimento, stimato sulla base delle indicazioni fornite dalla valutazione dei consumi effettuati, è pari ad Euro 214.000,00+IVA;

## **VISTO**

che il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50, consente, ai sensi dell'art. 63, 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;

che l'art. 40 del Codice degli Appalti obbliga le stazioni appaltanti ad utilizzare mezzi di comunicazione elettronica nello svolgimento di procedure di gara a decorrere dal 18 ottobre 2018;

## **DATO ATTO**

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

## **PROPONE**

1. di approvare le seguenti note citate in premessa riguardanti le richieste di acquisto con esecutore economico determinato di prodotti QIAGEN che, allegate in copia al presente provvedimento e composte da n. 20 pagine, ne costituiscono parte integrante e sostanziale:

- nota prot. 168/22,
- nota prot. 2815/22,
- nota prot. 114/22,
- nota prot. 115/22,
- nota prot. 122/22,
- nota prot. 2365/22,
- nota prot. 2471/22,
- nota prot. 2595/22,
- nota prot. 4220/22,
- nota prot. 2451/22,
- nota prot. 4247/22,
- nota prot. 2285/22,
- nota prot. 1668/22,
- nota prot. 2839/22,

2. di approvare un avviso atto a consultare il mercato in ordine alla presenza di operatori economici potenzialmente interessati a fornire i prodotti oggetto della presente procedura, che sarà pubblicato per almeno 15 giorni sul Portale Telematico dell'Istituto raggiungibile al seguente link: <http://portaleappalti.izslt.it/>, gara G01789;

3. di dare atto altresì che, decorso il termine sopra indicato ed in assenza di richieste da parte di operatori economici, sarà avviata una procedura di gara ai sensi del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50, per l'affidamento della fornitura annuale di prodotti infungibili QIAGEN, importo

presunto € 214.000,00+IVA, CIG 9386826DDA, invitando a contrattare gli operatori economici che avranno inoltrato richiesta nei termini stabiliti;

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 dare atto che la presente procedura sarà gestita integralmente con modalità telematica e che, pertanto, verranno ammesse solo le offerte presentate attraverso la suddetta piattaforma e non saranno ritenute valide offerte presentate in forma cartacea o a mezzo pec o qualsivoglia altra modalità di presentazione;

6. di dare atto altresì che, in attuazione del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50, 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;

7. di dare atto che il conto di bilancio su cui imputare la spesa è il seguente: 300101000010-MATERIALE DI LABORATORIO e che i centri di costo saranno attribuiti secondo la registrazione di spesa in relazione all'utilizzo dei beni;

8. di individuare la Dott.ssa Silvia Pezzotti Responsabile Unico del Procedimento, non trovandosi la stessa in situazioni di conflitto di interesse ai sensi dell'art. 42, del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50.

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

## IL DIRETTORE GENERALE

**Oggetto:** Gara telematica [G01789] - Procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara ex art. 63, c. 2, lett. b), punto 2, del Decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 per l'affidamento della fornitura annuale di prodotti infungibili QIAGEN - IMPORTO PRESUNTO € 214.000,00+IVA – CIG 9386826DDA – AVVISO ESPLORATIVO PREVENTIVO - INDIZIONE GARA

**VISTA** la proposta di deliberazione avanzata del dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi Dott.ssa Silvia Pezzotti avente ad oggetto: “Gara telematica [G01789] - Procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara ex art. 63, c. 2, lett. b), punto 2, del Decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 per l'affidamento della fornitura annuale di prodotti infungibili QIAGEN - IMPORTO PRESUNTO € 214.000,00+IVA – CIG 9386826DDA – AVVISO ESPLORATIVO PREVENTIVO - INDIZIONE GARA”;

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

**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 [G01789] - Procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara ex art. 63, c. 2, lett. b), punto 2, del Decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 per l'affidamento della fornitura annuale di prodotti infungibili QIAGEN - IMPORTO PRESUNTO € 214.000,00+IVA – CIG 9386826DDA – AVVISO ESPLORATIVO PREVENTIVO - INDIZIONE GARA” 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 approvare le seguenti note citate in premessa riguardanti le richieste di acquisto con esecutore economico determinato di prodotti QIAGEN che, allegate in copia al presente provvedimento e composte da n. 20 pagine, ne costituiscono parte integrante e sostanziale:

- nota prot. 168/22,
- nota prot. 2815/22,
- nota prot. 114/22,
- nota prot. 115/22,
- nota prot. 122/22,
- nota prot. 2365/22,
- nota prot. 2471/22,
- nota prot. 2595/22,
- nota prot. 4220/22,
- nota prot. 2451/22,
- nota prot. 4247/22,
- nota prot. 2285/22,
- nota prot. 1668/22,

(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)

- nota prot. 2839/22,

2. di approvare un avviso atto a consultare il mercato in ordine alla presenza di operatori economici potenzialmente interessati a fornire i prodotti oggetto della presente procedura, che sarà pubblicato per almeno 15 giorni sul Portale Telematico dell'Istituto raggiungibile al seguente link: <http://portaleappalti.izslt.it/>, gara G01789;

3. di dare atto altresì che, decorso il termine sopra indicato ed in assenza di richieste da parte di operatori economici, sarà avviata una procedura di gara ai sensi del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50, per l'affidamento della fornitura annuale di prodotti infungibili QIAGEN, importo presunto € 214.000,00+IVA, CIG 9386826DDA, invitando a contrattare gli operatori economici che avranno inoltrato richiesta nei termini stabiliti;

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 dare atto che la presente procedura sarà gestita integralmente con modalità telematica e che, pertanto, verranno ammesse solo le offerte presentate attraverso la suddetta piattaforma e non saranno ritenute valide offerte presentate in forma cartacea o a mezzo pec o qualsivoglia altra modalità di presentazione;

6. di dare atto altresì che, in attuazione del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50, 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;

7. di dare atto che il conto di bilancio su cui imputare la spesa è il seguente: 300101000010-MATERIALE DI LABORATORIO e che i centri di costo saranno attribuiti secondo la registrazione di spesa in relazione all'utilizzo dei beni;

8. di individuare la Dott.ssa Silvia Pezzotti Responsabile Unico del Procedimento, non trovandosi la stessa in situazioni di conflitto di interesse ai sensi dell'art. 42, del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50.

IL DIRETTORE GENERALE f.f.  
Dott. Andrea Leto



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

Roma, 11/04/22

c/a Unità Operativa Acquisizione Beni e Servizi  
Istituto Zooprofilattico Sperimentale Regioni Lazio e Toscana  
SEDE

**Oggetto: acquisto con esecutore determinato di prodotti dalla ditta Qiagen**

Per le esigenze delle UOC e della UOSD di seguito elencate si chiede che vengano acquistati i seguenti prodotti dalla ditta QIAGEN:

**Qiaxcel DNA Screening kit 2400**

**Codice ditta: 929004**

Previsione annuale:

DO Diagnostica generale: 30 confezioni

DO Virologia: 5 confezioni

DO Sierologia: 2 confezioni

DO Igiene delle Produzioni e Salute Animale: 2 confezioni

DO Ricerca e controllo degli organismi geneticamente modificati: 2 confezione

DO Microbiologia degli Alimenti: 1 confezione

UOT Toscana Sud sezione di Siena: 1 confezione

**TOT: 43 confezioni**

**QIAxcel DNA High Resolution Kit**

**Codice ditta: 929002**

Previsione annuale

DO Diagnostica generale: 1 confezione

DO Ricerca e controllo degli organismi geneticamente modificati: 1 confezione

**TOT: 2 confezioni**

**QX Alignment marker 15 bp – 600bp (1.5 ml)**

**codice ditta: 929530**

Previsione annuale

DO Ricerca e controllo degli organismi geneticamente modificati: 1 confezione

**TOT: 1 confezione**

**QX Alignment marker 15 bp – 3 Kb (1.5 ml)**

**codice ditta: 929522**

Previsione annuale

DO Diagnostica generale: 20 confezioni

DO Virologia: 2 confezioni

DO Sierologia: 2 confezioni

DO Igiene delle Produzioni e Salute Animale: 2 confezioni

DO Ricerca e controllo degli organismi geneticamente modificati: 1 confezione

DO Microbiologia degli Alimenti: 1 confezione

UOT Toscana Sud sezione di Siena: 1 confezione

**TOT: 29 confezioni**



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

---

**QX Alignment marker 15 bp – 5 Kb (1.5 ml)**

**codice ditta: 929524**

Previsione annuale

DO Diagnostica generale: 1 confezione

**TOT: 1 confezione**

**QX Alignment marker 15 bp – 10 Kb (1.5 ml)**

**codice ditta: 929523**

Previsione annuale

DO Diagnostica generale: 1 confezione

DO Ricerca e controllo degli organismi geneticamente modificati: 1 confezione

**TOT: 2 confezioni**

**QX RNA Alignment Marker (1,5 ml)**

**Codice ditta: 929510**

Previsione annuale di consumo

DO Ricerca e controllo degli organismi geneticamente modificati: 1 confezione

**TOT: 1 confezione**

**QX DNA Size Marker 25–500 bp v2.0**

**Codice ditta: 929560**

Previsione annuale

DO Ricerca e controllo degli organismi geneticamente modificati: 1 confezione

**TOT: 1 confezione**

**QX DNA Size Marker 250 bp- 8Kb**

**Codice ditta: 929563**

Previsione annuale

DO Diagnostica generale: 1 confezione

DO Ricerca e controllo degli organismi geneticamente modificati: 1 confezione

**TOT: 2 confezioni**

**QX DNA Size marker 100 bp – 2.5 Kb (50ul)**

**codice ditta: 929559**

Previsione annuale

DO Diagnostica generale: 10 confezioni

DO Virologia: 2 confezioni

DO Sierologia: 2 confezioni

DO Igiene delle Produzioni e Salute Animale: 2 confezioni

DO Ricerca e controllo degli organismi geneticamente modificati: 1 confezione

DO Microbiologia degli Alimenti: 1 confezione

UOT Toscana Sud sezione di Siena: 1 confezione

**TOT: 19 confezioni**



**QX Nitrogen cylinder (6)**

**Codice ditta: 929705**

Previsione annuale

DO Diagnostica generale: 20 confezioni

DO Virologia: 2 confezioni

DO Sierologia: 2 confezioni

DO Igiene delle Produzioni e Salute Animale: 2 confezioni

DO Ricerca e controllo degli organismi geneticamente modificati: 2 confezioni

**TOT: 28 confezioni**

**QX Separation Buffer (40 ml)**

**Codice ditta: 929603**

Previsione annuale

DO Diagnostica generale: 2 confezioni

DO Virologia: 2 confezioni

DO Ricerca e controllo degli organismi geneticamente modificati: 1 confezione

**TOT: 5 confezioni**

**QX Wash Buffer (40 ml)**

**Codice ditta: 929604**

Previsione annuale

DO Diagnostica generale: 2 confezioni

DO Virologia: 1 confezione

DO Ricerca e controllo degli organismi geneticamente modificati: 1 confezione

**TOT: 4 confezioni**

**QX 0.2 ml 12 Tube Strip**

**Codice ditta: 929703**

Previsione annuale

DO Ricerca e controllo degli organismi geneticamente modificati: 1 confezione

**TOT: 1 confezione**

La richiesta è dovuta alla necessità di poter disporre di prodotti di consumo da impiegare per l'analisi automatizzata dei frammenti di DNA mediante elettroforesi capillare con strumento QIAxcel Advanced System

Il Responsabile della UOC Direzione Operativa Diagnostica generale

Dr. Antonio Battisti

Il Responsabile della UOSD Direzione Operativa Sierologia

Dr.ssa Manuela Scarpulla

Il Responsabile della UOC Direzione Operativa Igiene delle Produzioni e Salute Animale

Dr.ssa Marcella Guarducci



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

---

Il Responsabile della UOC Direzione Operativa Virologia

Dr. ssa Maria Teresa Scicluna

Handwritten signature of Maria Teresa Scicluna in black ink.

Il Responsabile della UOSD Direzione Operativa Ricerca e Controllo degli Organismi Geneticamente Modificati

Dr. Ugo Marchesi

Handwritten signature of Ugo Marchesi in black ink.

Il Responsabile della UOC Microbiologia degli Alimenti

Dr. Stefano Bilei

Handwritten signature of Stefano Bilei in black ink.

Il Responsabile della UOT Toscana sud sezione di Siena

Dr. Dario Deni



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

---

Il Responsabile della UOC Direzione Operativa Virologia  
Dr. ssa Maria Teresa Scicluna

Il Responsabile della UOSD Direzione Operativa Ricerca e Controllo degli Organismi Geneticamente Modificati  
Dr. Ugo Marchesi

Il Responsabile della UOC Microbiologia degli Alimenti  
Dr. Stefano Bilei

Il Responsabile della UOT Toscana sud sezione di Siena  
Dr. Dario Deni

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Dario Deni', written over the printed name.



**QX Nitrogen cylinder (6)**

**Codice ditta: 929705**

Previsione annuale

DO Diagnostica generale: 20 confezioni

DO Virologia: 2 confezioni

DO Sierologia: 2 confezioni

DO Igiene delle Produzioni e Salute Animale: 2 confezioni

DO Ricerca e controllo degli organismi geneticamente modificati: 2 confezioni

**TOT: 28 confezioni**

**QX Separation Buffer (40 ml)**

**Codice ditta: 929603**

Previsione annuale

DO Diagnostica generale: 2 confezioni

DO Virologia: 2 confezioni

DO Ricerca e controllo degli organismi geneticamente modificati: 1 confezione

**TOT: 5 confezioni**

**QX Wash Buffer (40 ml)**

**Codice ditta: 929604**

Previsione annuale

DO Diagnostica generale: 2 confezioni

DO Virologia: 1 confezione

DO Ricerca e controllo degli organismi geneticamente modificati: 1 confezione

**TOT: 4 confezioni**

**QX 0.2 ml 12 Tube Strip**

**Codice ditta: 929703**

Previsione annuale

DO Ricerca e controllo degli organismi geneticamente modificati: 1 confezione

**TOT: 1 confezione**

La richiesta è dovuta alla necessità di poter disporre di prodotti di consumo da impiegare per l'analisi automatizzata dei frammenti di DNA mediante elettroforesi capillare con strumento QIAxcel Advanced System

Il Responsabile della UOC Direzione Operativa Diagnostica generale

Dr. Antonio Battisti

Il Responsabile della UOSD Direzione Operativa Sierologia

Dr.ssa Manuela Scarpulla

Il Responsabile della UOC Direzione Operativa Igiene delle Produzioni e Salute Animale

Dr.ssa Marcella Guarducci

Firmato digitalmente da

Maria Teresa Scicluna

CN = Scicluna Maria Teresa  
O = Ist. Zooprofilattico Sperim. Lazio  
e Toscana  
C = IT



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

Alla c.a. Direzione  
Acquisizione Beni e Servizi  
Dott.ssa Silvia Pezzotti  
SEDE di Roma

Prot. *IZS* no *114/22* del *10.1.22*

**Oggetto: Acquisto con esecutore determinato reagenti QIAGEN: Quantifast Probe RT-PCR + Rox Vail kit (2000) cod. ditta 204556 e QuantiTect Probe RT-PCR kit (1000) cod. ditta 204445**

Si richiede l'acquisto di:

-N.1 di Quantifast Probe RT-PCR + Rox Vail kit (2000) cod. ditta 204556

-N.6 di QuantiTect Probe RT-PCR kit (1000) cod. ditta 204445

Da impiegare per le esecuzioni delle Real Time RT-PCR nell'ambito dei piani di sorveglianza delle arbovirosi come indicato dal CESME.

Il Responsabile della UOC Virologia  
Maria Teresa Scicluna



Firmato digitalmente da

Maria Teresa Scicluna

CN = Scicluna Maria Teresa  
O = Ist. Zooprofilattico Sperimentale Lazio  
e Toscana  
C = IT



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

Alla c.a. Direzione  
Acquisizione Beni e Servizi  
Dott.ssa Silvia Pezzotti  
SEDE di Roma

Prot. *IZSL* no *115/22* del *10.01.22*

**Oggetto: Acquisto con esecutore determinato reagenti QIAGEN specifici per la preparazione dei DNA da sottoporre a sequenziamento mediante metodica Sanger**

Si richiede l'acquisto di:

- N.1 di Rnase A (17.500 U) 2.5 ml, COD. DITTA 19101
- N.1 Buffer QG-conf 500 ml, cod. ditta 19063
- N.1 QIAQUICK PCR purification kit 250 determinazioni, cod. ditta 28106

Da impiegare per la preparazione del DNA da sottoporre a sequenziamento mediante la tecnica Sanger mediante dei protocolli validati e standardizzati.

Il Responsabile della UOC Virologia  
Maria Teresa Scicluna



Firmato digitalmente da

Maria Teresa Scicluna

CN = Scicluna Maria Teresa  
O = Ist. Zooprofilattico Sperimentale Lazio  
e Toscana  
C = IT



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

UOC Direzione Operativa Virologia

- OIE Reference Laboratory for Equine Infectious Anaemia
- Centro Referenza Nazionale per le Malattie degli Equini (CERME)
- Centro Referenza Nazionale per l'Anemia Infettiva Equina (CRAIE)

Alla c.a Responsabile  
Direzione Acquisizione Beni e Servizi

Prot. 1256 n. 122/22  
All. del 11.01.22

**Oggetto: richiesta di acquisto di kit per la diagnostica molecolare SARS-CoV-2 – centro di costo DIA DMV COVD22**

Il protocollo adottata per la caratterizzazione delle varianti SARS-CoV-2 mediante NGS richiede l'estrazione degli acidi nucleici mediante QIASymphony che necessita l'acquisto dei seguenti articoli sul centro costo **DIA DMV COVD22**:

Articolo	Codice EUSIS	Codice ditta	Confezioni da ordinare
QIASymphony DSP Virus/Pathogen mini kit	BM00583	937036	6
Sample prep cartridges, 8 well	BM00516	997002	11
8-rod covers	BM00517	997004	8
Filter-tips 1500 microlitri	BM00584	997024	8
Filter-tips 200 microlitri	PL00304	990332	5
Buffer ATL (4 x 50ml)	BM00581	939016	6
Buffer ATL 200 ml	BM00235	190276	6
Elution Microtubes CL, with cap strips (24 x 96)	BM00585	19588	1
O-ring	BM 00644	9019168	4
96-well microplates RB (24)	BM 00632	19581	1

Distinti saluti.

Il Responsabile UOC Virologia  
Maria Teresa Scicluna



Firmato digitalmente da  
Firmato digitalmente da  
Maria Teresa

**Maria Teresa Scicluna**

O = I  
a To  
C =



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

CN = Scicluna Maria Teresa  
O = Ist. Zooprofilattico  
Sperimentale Lazio e Toscana  
C = IT

*UOC Direzione Operativa Virologia*

- *OIE Reference Laboratory for Equine Infectious Anaemia*
- *Centro Referenza Nazionale per le Malattie degli Equini (CERME)*
- *Centro Referenza Nazionale per l'Anemia Infettiva Equina (CRAIE)*

Alla c.a Responsabile  
Direzione Acquisizione Beni e Servizi

Prot. 125672365/22  
All. del 05/4/22

**Oggetto: richiesta acquisto di reagente Deparaffinization Solution (1 x 50ML), codice 939018, ditta Qiagen**

Si richiede l'acquisto di N.1 confezione Deparaffinization Solution (1 x 50ML), codice 939018, ditta Qiagen utilizzato per eliminare la paraffina dai campioni di cui vanno estratti gli acidi nucleici al posto del  $\beta$ -mercaptoetanololo che è una sostanza tossica.

Inoltre, è compatibile con l'uso del kit QIASymphony DSP Virus/Pathogen Mini kit utilizzato con l'estrattore automatizzato Qiasymphony nell'ambito della rea comune di biologia molecolare.

I tempi di consegna verranno stabiliti dal laboratorio in funzione delle necessità di approvvigionamento.

Si richiede una scadenza minima alla consegna dei prodotti di almeno 2/3 di quella dichiarata.

Distinti saluti.

Il Responsabile della UOC Virologia  
Maria Teresa Scicluna





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

DIREZIONE OPERATIVA CONTROLLO DEGLI ALIMENTI  
CENTRO DI RIFERIMENTO REGIONALE PER GLI ENTEROBATTERI PATOGENI  
Laboratorio Biotecnologia Applicata agli Alimenti

Alla c.a UOC Acquisizione Beni e Servizi

IZSLT

Prot.

Oggetto: relazione di infungibilità per l'acquisto di reagenti QIAGEN per l'anno 2022

Cod. EUSIS	Descrizione articolo	Cod. fornitore	Quantità
BM00348	DNEASY MERICON FOOD KIT	69514	5
BM00398	QUANTITECT MULTIPLEX PCR NR KIT (1000)	204745	4
BM00792	RNEASY MINELUTE CLEANUP KIT (50)	74204	1
BM00793	RNASE-FREE DNASE SET	79254	5
nuovo prodotto	DNEASY POWERSOIL PRO KIT (250)	47016	1

- QUANTITECT MULTIPLEX PCR NR KIT (1000): prodotto infungibile in quanto legato alla procedura operativa standard accreditata in base alle indicazioni della norma di riferimento CNRB31.010 del Centro di Riferimento per il botulismo dell'Istituto Superiore di Sanità sulla base della quale il laboratorio ha emesso e accreditato la procedura operativa POS MIC 038 NOR
- DNEASY MERICON FOOD KIT: prodotto infungibile in quanto legato alla procedura operativa accreditata in campo flessibile POS MIC 014 INT le cui performance di validazione dipendono dai reagenti utilizzati, soprattutto in caso di matrici alimentari complesse
- RNEASY MINELUTE CLEANUP KIT (50): prodotto infungibile in quanto presenta caratteristiche uniche e ideali per le esigenze di purezza e concentrazione dell'RNA ottenuto in relazione alle applicazioni necessarie alle specifiche attività del laboratorio. Tale prodotto consente di ottenere RNA totale in quantità e qualità ottimali per poter essere utilizzato nei saggi espressione genica in rt-qPCR. Il kit consente di ottenere RNA di alta integrità e purezza misurata mediante algoritmo RIN
- RNASE-FREE DNASE SET: prodotto infungibile in quanto da utilizzare con altri kit QIAGEN già in uso presso il laboratorio
- DNEASY POWERSOIL PRO KIT (250): prodotto infungibile per l'analisi dei campioni di sedimento prelevati nell'ambito del monitoraggio dell'area del lago di Bolsena. Il prodotto presenta la tecnologia originale PowerSoil sviluppata per l'isolamento di elevate rese di DNA microbico puro da tutti i tipi di terreno. Il kit è dotato di un nuovo tubo di sferette e di una chimica ottimizzata per una lisi più efficiente di batteri e funghi del suolo. Il kit contiene anche la tecnologia di rimozione degli inibitori (IRT) ottimizzata per eliminare gli inibitori impegnativi che si trovano comunemente nei campioni di suolo e ambientali. I risultati del sequenziamento rivelano una maggiore diversità alfa misurata dalle unità tassonomiche operative (OTU) osservate rispetto ad altri metodi testati.

Firma del Dirigente

Indicazione del responsabile del procedimento

.....

*stefano.bilei@izslt.it*

tel. 06.79099355 Fax 06.79099330





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

---

*UOC Direzione Operativa Diagnostica Generale*  
*National Reference Laboratory for Antimicrobial Resistance (Reg.(EC) 2004/882 - Reg.(EU) 2017/625)*  
*Centro di Referenza Nazionale per l'Antibioticoresistenza (D. M. 4 ottobre 1999)*

c/a Direzione Acquisizione Beni e Servizi

Istituto Zooprofilattico Sperimentale

delle Regioni Lazio e Toscana

Roma 11.04.2022

**Oggetto: acquisto con esecutore determinato ditta Qiagen**

Per le esigenze della UOC Diagnostica generale UOS Diagnostica e Caratterizzazione molecolare CRN-AN e NRL-AR si chiede la fornitura ANNUALE dei seguenti prodotti della ditta Qiagen

L'IZSLT, presso la sede di Roma, dispone di un estrattore automatico di DNA/RNA il cui utilizzo è condiviso tra tutte le Direzioni Operative che si occupano di diagnostica molecolare.

L'estrattore è dedicato principalmente alle attività di routine ma nel corso dell'epidemia COVID-19, a fronte di una riorganizzazione delle attività, il suo impiego è stato esclusivamente dedicato alle attività di estrazione dell'RNA del virus SARS-Cov-2 da tamponi umani, attività alla quale l'IZSLT ha partecipato per la Regione Lazio.

Per tutte le altre attività sperimentali svolte presso l'IZSLT, per la prosecuzione delle attività di diagnostica molecolare in caso di difficoltà ad utilizzare l'estrattore automatico, si rende necessario attivare un canale di acquisto rapido di kit di estrazione manuale validi e già da tempo utilizzati presso la scrivente UOC e di cui segue l'elenco:

QIAamp DNA Mini Kit 250 determinazioni  
Codice ditta 51306  
Previsione annuale: 1 confezione

Dneasy Blood and Tissue Kit 250 determinazioni  
Codice ditta 69506  
Previsione annuale: 1 confezione

QIAamp Fast DNA Stool Mini Kit 50 determinazioni  
Codice ditta: 51604  
Previsione annuale: 1 confezione

Il Responsabile della UOC Direzione Operativa Diagnostica Generale

  
Dr. Antonio Battisti



Istituto Zooprofilattico Sperimentale  
del Lazio e della Toscana M. Aleandri

---

*UOC Direzione Operativa Diagnostica Generale*  
*National Reference Laboratory for Antimicrobial Resistance (Reg.(EC) 2004/882 - Reg.(EU) 2017/625)*  
*Centro di Referenza Nazionale per l'Antibioticoresistenza (D. M. 4 ottobre 1999)*

c/a Direzione Acquisizione Beni e Servizi

Istituto Zooprofilattico Sperimentale  
delle Regioni Lazio e Toscana

Roma 07.06.2022

**Oggetto: acquisto con esecutore determinato ditta Qiagen**

Per le esigenze della UOC Diagnostica generale UOS Diagnostica e Caratterizzazione molecolare CRN-AN e NRL-AR si chiede la fornitura ANNUALE del seguente prodotto della ditta Qiagen

QIAamp DNA Microbiome Kit 50 determinazioni  
Codice ditta 51704  
Previsione annuale: 3 confezioni

Il kit verrà utilizzato per le prove di biologia molecolare relative ai seguenti progetti:

- IZS LT 01/20 RC, "Studio del microbioma, e relativo resistoma, in campioni animali diagnostici e di sorveglianza dell'antibioticoresistenza in Italia, attraverso un approccio metagenomico"
- IZS LT 01/21 RC, "Studio del microbioma, resistoma e plasmidoma (MiRePla) in mammiferi marini mantenuti in un ecosistema "chiuso" ed in cetacei a vita libera trovati spiaggiati sulle coste delle Regioni Lazio e Toscana."
- Progetto "Rischi sanitari sull'Isola di Pianosa (Parco Nazionale dell'Arcipelago Toscano)" in collaborazione con PNAT e Fondazione Edmund Mach.

Il Responsabile della UOC Direzione Operativa Diagnostica Generale

Dr. Antonio Battisti





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, 06/04/2022

Prot. *IZSLT 2451/22*  
*del 7/4/22*

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

**Oggetto: acquisto prodotti QIAGEN– Fornitore Determinato**

Al fine di estrarre il DNA da determinate matrici (cotone e barbabietola da zucchero) sono necessari alcuni reagenti indicati nei protocolli del Laboratorio Europeo di Riferimento (EURL-GMFF). Inoltre numerose attività sperimentali e di ricerca vengono svolte utilizzando varie master mix diverse da quella utilizzata per l'attività istituzionale.

Per tali motivi lo scrivente laboratorio ha la necessità di acquistare con fornitore determinato i seguenti prodotti:

- |   |            |              |
|---|------------|--------------|
| • GENOMIC TIP 20 20/G (1X25 COLUMNS)        | COD 10223  | 3 CONFEZIONI |
| • GENOMIC DNA BUFFER SET                    | COD 19060  | 3 CONFEZIONI |
| • BLOOD & CELL CULTURE DNA KITS             | COD 13323  | 1 CONFEZIONE |
| • QUANTITECT MULTIPLEX<br>PCR NR KIT (1000) | COD 204745 | 3 CONFEZIONI |
| • QUANTITECT MULTIPLEX PCR KIT (1000)       | COD 204545 | 1 CONFEZIONE |
| • QUANTITECT PROBE RT-PCR KIT 1000 RXN      | COD 204445 | 1 CONFEZIONE |

Il Responsabile delle prove OGM  
Dott.ssa Daniela Verginelli

Il Responsabile della UOSD  
Ricerca e controllo degli OGM  
Dott. Ugo Marchesi





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

Sezione di Pisa  
S.S. dell'Abetone e del Brennero. 4  
56123 Pisa  
Tel. 050/553563 -- Fax 050/550615  
pisa@izslt.it

Pisa, 19/04/2022

Alla dott.ssa Silvia Pezzotti  
Responsabile Direzione acquisizione beni e  
servizi

Oggetto: REAGENTI QIAGEN

Ragioni di natura tecnica correlate a specifiche indicazioni di natura diagnostica e di risultato non consentono l'applicazione dell'articolo 68, comma 7, del decreto legislativo n.163 del 2006 e successive modifiche: *prodotti utilizzati per attività diagnostiche che seguono procedure operative standard e utilizzano attrezzature esclusive.*

Produttore: QIAGEN

#### DICHIARAZIONE DI INFUNGIBILITÀ

La sottoscritta consapevole delle conseguenti responsabilità dichiara che i prodotti in allegato sono necessari per l'esecuzione delle procedure operative standard con metodo accreditato e/o validato:

- POS SIP 007 INT Identificazione larve di *Anisakis spp.*
- POS MIC 028 NOR *E. coli* STEC (PCR REAL TIME)
- POS VIR 001 NOR Virus necrosi ematopoietica infettiva (IHV) (PCR REAL TIME REVERSE TRANSCRIPTION), Virus setticemia emorragica virale (VHS) (PCR REAL TIME REVERSE TRANSCRIPTION)

Il Responsabile della Sezione di Pisa

Dott.ssa Paola Marconi

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Paola Marconi', is written over a horizontal line.





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

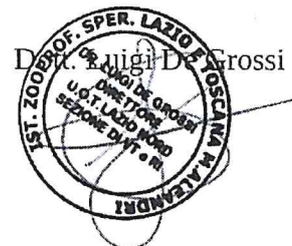
U.O.T. Lazio Nord Sezione Di Viterbo

Alla c.a.  
Acquisto Beni e Servizi

**Oggetto:** Richiesta acquisto prodotti infungibili

Data le esigenze legate allo strumento Rotor-Gene Q e procedure da noi sviluppate e consolidate nel tempo, si richiede l'acquisto dei seguenti prodotti QIAGENE:

- Buffer ATL
- Buffer AL
- Kit Mericon Salmonella PCR-rt
- Proteinase K
- QIAAMP DNA MINI KIT 250 DETERMINAZIONI
- QIAAMP FAST DNA STOOL MINI KIT 50 DETERMINAZIONI
- QIAAMP VIRAL RNA MINI KIT 250 DETERMINAZIONI
- QIAGEN MULTIPLEX PCR KIT (100)







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

UOT Toscana Sud

Sezione di Grosseto

09.03.2022

Alla c.a.  
Acquisizione Beni e Servizi

**Oggetto:** Relazione di infungibilità per i prodotti della ditta QIAGEN utilizzati presso il Laboratorio di Diagnostica Molecolare Forense di Grosseto

Si richiede l'acquisto con esecutore determinato dalla ditta QIAGEN dei seguenti prodotti:

Cod Euis	Articolo	Cod Fornitore	Quantità
BM00234	BUFFER "AL" (216ml)	19075	1
PL00290	COLLECTION TUBES 2ML - CONF. 1000 PEZZI	19201	2
BM00277	PROTEINASE K 10ML	19133	3
BM00292	QIAAMP DNA MINI KIT 250 DETERMINAZIONI	51306	3
BM00293	QIAAMP FAST DNA STOOL MINI KIT 50 DETERMINAZIONI	51604	3
BM00312	QIAGEN MULTIPLEX PCR KIT (100)	206143	6
BM00294	QIAQUICK PCR PURIFICATION KIT 250 DETERMINAZIONI	28106	2
BM00581	BUFFER ATL (4x50ml)	939016	2

per la seguente motivazione:

La necessità dell'acquisto di tale prodotto è da ricondurre all'applicazione di procedure operative sviluppate con reagenti e apparecchiature fornite dalla ditta di cui sopra.

Dr.ssa Rita Lorenzini





**ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE  
DELLE REGIONI LAZIO E TOSCANA**

**SEDE - 00178 Roma/Capannelle- Via Appia Nuova, 1411**

Tel. (06) 79099.1 (centralino) - Fax (06) 79340724

**SEZIONE DI GROSSETO - 58100 Viale Europa, 30**

Tel. 0564 456249 Fax 0564 451990

*E-mail [Grosseto@izslt.it](mailto:Grosseto@izslt.it)*

c/a Spett. le Direzione Acquisizione Beni e Servizi

Grosseto 14/04/2022

Oggetto: Acquisto con esecutore determinato ditta Qiagen

Per le esigenze della UOT Toscana SUD Sezione di Siena si richiedere la fornitura annuale dei seguenti prodotti della Ditta Qiagen.

Il Laboratorio di Diagnostica e Biologia Molecolare della Sezione di Siena UOT Toscana SUD inizierà a breve l'attività di biologia molecolare per l'attività di diagnostica della UOT Toscana SUD e di supporto all'Officina Farmaceutica, al fine di uniformare i protocolli già in uso presso l'HUB di UOC Direzione Operativa Diagnostica Generale e i relativi SPOKE si rende necessario l'acquisto mediante accesso rapido dei seguenti prodotti

COLLECTION TUBES 2ML - CONF. 1000 PEZZI Codice ditta PL00290 Confezioni 1

QIAGEN MULTIPLEX PCR KIT (100) Codice ditta BM00312 Confezioni 1

DNEASY BLOOD AND TISSUE KIT 250 rx Codice ditta BM00295 Confezioni 2

Il Direttore della UOT Tosca SUD

Dott. Dario Deri

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Dario Deri', is written over the printed name 'Dott. Dario Deri'.

