



Direzione Acquisizione Beni e Servizi

VERBALE DI AGGIUDICAZIONE

relativo all'affidamento della fornitura per anni 1 di reagenti DNA polimerasi e miscele pronte per PCR e PCR Real Time ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. b), del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50

L'anno 2018, il giorno 18 del mese di dicembre, alle ore 11,00, il Responsabile Unico del Procedimento, Dott.ssa Silvia Pezzotti, incaricato della verifica dei documenti relativi all'affidamento della fornitura per anni 1 di reagenti DNA polimerasi e miscele pronte per PCR e PCR Real Time ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. b), del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50, procede alla verifica delle relazioni trasmesse dalle strutture richiedenti.

TUTTO CIO' PREMESSO

si procede come segue, prendendo anche atto delle risultanze delle precedenti sedute di gara:

- relativamente al lotto 1, si prende atto delle note prot. 6824/18, 6823/18 e 6822/18 del 24/09/2018 aventi ad oggetto: "Verifica idoneità campionatura" nelle quali viene dichiarata dai dirigenti Dott. Antonio Battisti della Direzione Operativa Diagnostica Generale, Dott.ssa Francesca Susini della Sezione di Pisa, Dott.ssa Manuela Scarpulla della Direzione Operativa Sierologia, l'idoneità del prodotto offerto dall'operatore economico Resnova Srl alle prove di laboratorio per il quale è stato testato;
- relativamente al lotto 2, si prende atto della nota prot. 6813/18 del 24/09/2018 avente ad oggetto: "Verifica idoneità campionatura" nella quale viene dichiarata dal dirigente Dott.ssa Paola De Santis del Laboratorio Biotecnologie Applicate alla Sicurezza Alimentare, che opera sotto la Direzione Operativa Controllo degli Alimenti, l'idoneità del prodotto offerto dall'operatore economico Società Italiana Chimici Divisione Scientifica Srl Unipersonale alle prove di laboratorio per il quale è stato testato;



Direzione Acquisizione Beni e Servizi

- relativamente al lotto 3, si prende atto delle note prot. 6807/18, 6812/18 e 6817/18 del 24/09/2018 aventi ad oggetto: “Verifica idoneità campionatura” nelle quali viene dichiarata dai dirigenti Dott. Antonio Battisti della Direzione Operativa Diagnostica Generale, Dott.ssa Antonella Cersini dell’Ufficio di Staff Biotecnologie, Dott.ssa Paola De Santis del Laboratorio Biotecnologie Applicate alla Sicurezza Alimentare, che opera sotto la Direzione Operativa Controllo degli Alimenti, l’idoneità del prodotto offerto dall’operatore economico Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe Bv alle prove di laboratorio per il quale è stato testato;
- relativamente al lotto 4, si prende atto della nota prot. 8948/18 del 5/12/2018 avente oggetto: “Valutazione tecnica prodotto “Hot FIREPol® DNA Polimerase” lotto 4 CIG 74561945EF procedura di gara “reagenti DNA polimerasi e miscele pronte per PCR e PCR Real Time” nella quale viene dichiarata dal dirigente della Direzione Operativa Diagnostica Generale, Dott. Antonio Battisti, l’idoneità del prodotto offerto dall’operatore economico Carlo Erba Reagents Srl alle prove di laboratorio per il quale è stato testato; si prende atto altresì della nota prot. 8947/18 del 05/12/2018 avente oggetto: “Verifica idoneità campionatura” nella quale viene dichiarata dal dirigente della Sezione di Pisa, Dott.ssa Francesca Susini, l’idoneità del prodotto offerto dall’operatore economico Carlo Erba Reagents Srl alle prove di laboratorio per il quale è stato testato; si prende infine atto della nota prot. 8946/18 del 5/12/2018 avente oggetto: “Verifica idoneità campionatura” nella quale viene dichiarata dal dirigente Dott.ssa Manuela Scarpulla, in servizio presso la Direzione Operativa Sierologia, l’idoneità del campione di prova dell’articolo HOT FIREPol DNA Polymerase, produttore Solis BioDyne, fornito dall’Azienda Carlo Erba Reagents Srl alle prove di laboratorio PCR end point per Parvovirus canino e felino (CPV2/FPV) e Prova PCR gltA (Citrato synthase) di Rickettsia ssp;



Direzione Acquisizione Beni e Servizi

- relativamente al lotto 5, si prende atto della nota prot. 8943/18 del 5/12/2018 avente oggetto: “Valutazione tecnica prodotto “AgPath-ID™ One-Step RT-PCR Reagents 1000 Reactions” lotto 5 CIG 7456200AE1 procedura di gara “reagenti DNA polimerasi e miscele pronte per PCR e PCR Real Time” nella quale viene dichiarata dal responsabile della Direzione Operativa Diagnosi Malattie Virali e delle Leptosirosi, Dott. Gian Luca Autorino, l’idoneità del prodotto offerto dall’operatore economico Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe Bv alle prove di laboratorio per il quale è stato testato;
- relativamente al lotto 6, si prende atto della nota prot. 6815/18 del 24/09/2018 avente ad oggetto: “Verifica idoneità campionatura” nella quale viene dichiarata dal dirigente Dott.ssa Paola De Santis del Laboratorio Biotecnologie Applicate alla Sicurezza Alimentare, che opera sotto la Direzione Operativa Controllo degli Alimenti, l’idoneità del prodotto offerto dall’operatore economico Società Italiana Chimici Divisione Scientifica Srl Unipersonale alle prove di laboratorio per il quale è stato testato;
- relativamente al lotto 7, si prende atto della nota prot. 6821/18 del 24/09/2018 avente ad oggetto: “Verifica idoneità campionatura” nella quale viene dichiarata dal dirigente Dott.ssa Antonella Cersini dell’Ufficio di Staff Biotecnologie, l’idoneità del prodotto offerto dall’operatore economico Resnova Srl alle prove di laboratorio per il quale è stato testato;
- relativamente al lotto 8, si prende atto delle note prot. 8918/18, 8945/18 e 8946/18 del 5/12/2018 aventi ad oggetto: “Verifica idoneità campionatura” nelle quali viene dichiarata dai dirigenti Dott.ssa Simonetta Amatiste della Direzione Operativa Controllo dell’Igiene, Produzione e Trasformazione del Latte, Dott.ssa Antonella Cersini dell’ Ufficio di Staff Biotecnologie, Dott.ssa Manuela Scarpulla della Direzione Operativa Sierologia, l’idoneità del prodotto offerto dall’operatore economico Qiagen Srl alle prove di laboratorio per il quale è stato testato;

Direzione Acquisizione Beni e Servizi

- relativamente al lotto 9, si prende atto delle note prot. 6810/18 del 24/09/2018 avente ad oggetto: “Verifica idoneità campionatura” nella quale viene dichiarata dal dirigente Dott.ssa Antonella Cersini dell’Ufficio di Staff Biotecnologie, l’idoneità del prodotto offerto dall’operatore economico Società Italiana Chimici Divisione Scientifica Srl Unipersonale alle prove di laboratorio per il quale è stato testato;
- relativamente al lotto 10, si prende atto della nota prot. 6055/18 avente ad oggetto “Verifica idoneità campionatura” nella quale il campione di prova conferito dalla ditta Carlo Erba Reagentes Srl, viene dichiarato idoneo da parte del dirigente Dott.ssa Rita Lorenzini della Sezione di Rieti.

Si procede quindi alla stesura della classifica finale di gara, e si propone di aggiudicare provvisoriamente i lotti come riportato nella sottostante tabella:

LOTTO 1	LOTTO 2	LOTTO 3	LOTTO 4	LOTTO 5
Resnova Srl	Società Italiana Chimici Divisione Scientifica Srl Unipersonale	Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe Bv	Carlo Erba Reagents Srl	Life Technologies Italia Fil. Life Technologies Europe Bv
€ 9.676,80	€ 5.800,00	€ 24.273,00	€ 11.340,00	€ 8.640,00
LOTTO 6	LOTTO 7	LOTTO 8	LOTTO 9	LOTTO 10
Società Italiana Chimici Divisione Scientifica Srl Unipersonale	Resnova Srl	Qiagen Srl	Società Italiana Chimici Divisione Scientifica Srl Unipersonale	Carlo Erba Reagents
€ 300,00	€ 1.440,00	€ 1.303,40	€ 300,00	€ 384,00

Le risultanze delle verifiche effettuate sono detenute agli atti del carteggio.

La seduta si chiude alle ore 12,00.

Letto, approvato e sottoscritto.



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

Direzione Acquisizione Beni e Servizi

Dr.ssa Silvia Pezzotti



(documento firmato digitalmente)

Rapporto di verifica

Nome file **Verbale di aggiudicazione5.pdf.p7m**

Data di verifica **21/12/2018 10:11:47 UTC**

Versione CAPI **6.1.4**

Livello	Firmatario	Autorità emittente	Pagina	Esito
1	 Pezzotti Silvia	CN=ArubaPEC S.p.A. NG CA 3,OU=...	2	
	Appendice A		3	

Esito

- ✓ Firma valida
 - La firma è in formato CADES-BES
 - La firma è integra

Il certificato è attendibile

Verifica alla data di sistema: 21/12/18 11.11

Data-ora di firma dichiarata dal firmatario: 21/12/2018 09:48:04 UTC

Il certificato ha validità legale

Certificato Qualificato conforme al Regolamento UE N. 910/2014 - eIDAS

Periodo di conservazione delle informazioni di certificazione: 20 anni

La chiave privata associata al certificato risiede in un dispositivo sicuro conforme al Regolamento (UE) N. 910/2014 (QSCD - Qualified Signature/Seal Creation Device)

Dettagli certificato

Nome Cognome soggetto: Pezzotti Silvia

Seriale: 3c5c085165026db9ea27f3fae0918488

Organizzazione: IZS Regioni Lazio e Toscana/00887091007

Nazione: IT

Codice Fiscale: IT:PZZSLV71E70H282Y

Autorità emittente: CN=ArubaPEC S.p.A. NG CA 3,OU=Certification AuthorityC,O=ArubaPEC S.p.A.,C=IT

Utilizzo chiavi: nonRepudiation

Policies:

1.3.6.1.4.1.29741.1.1.1,CPS URI: <https://ca.arubapec.it/cps.html>,

Validità: da 14/01/2016 00:00:00 UTC a 13/01/2019 23:59:59 UTC

La chiave privata associata al certificato risiede in un dispositivo sicuro conforme al Regolamento (UE) N. 910/2014(QSCD - Qualified Signature/Seal Creation Device)

Periodo di conservazione delle informazioni di certificazione: 20 anni

Certificati delle autorità radice (CA)

ArubaPEC S.p.A. NG CA 3

Seriale: 6cad805e30383cc586f31fab2f6e95f7

Organizzazione: ArubaPEC S.p.A.

Nazione: IT

Utilizzo chiavi: keyCertSign | cRLSign

Validità: da 22/10/2010 00:00:00 UTC a 22/10/2030 23:59:59 UTC