

Agenzia Regionale per la protezione ambientale del Piemonte
C.F. 07176380017

VERBALE DI PROCEDURA TELEMATICA

SEDUTA del 16-04-2019

PROCEDURA APERTA AI SENSI DELL'ART.60, COMMA 1, DEL D.LGS. 50/2016 PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA A N.4 LOTTI DI STRUMENTAZIONE TECNICO SCIENTIFICA DA DESTINARE AI LABORATORI DI ARPA PIEMONTE.

Verbale seduta pubblica di apertura delle offerte tecniche

L'anno 2019, il giorno 16 del mese di aprile, alle ore 10:00 presso una sala del IV piano della palazzina E1, all'interno della sede legale di Arpa Piemonte, sita in Torino, via Pio VII, 9, si apre la seduta pubblica di apertura dei plichi contenenti le offerte tecniche relative alla gara in oggetto citata e riferita alla fornitura di:

- lotto 1: n.1 sistema GC/MS Triplo Quadrupolo con campionatore XYZ per iniezioni liquide;
- lotto 2: n.1 sistema GC/MS Triplo Quadrupolo con Purge & Trap con relativo auto campionatore;
- lotto 3: n.2 cromatografo liquido per la determinazione del cromo esavalente.

Presiede la seduta il Dott. Claudio Trova, Dirigente Responsabile del Laboratorio Specialistico Sud Est, in qualità di Presidente di Commissione;

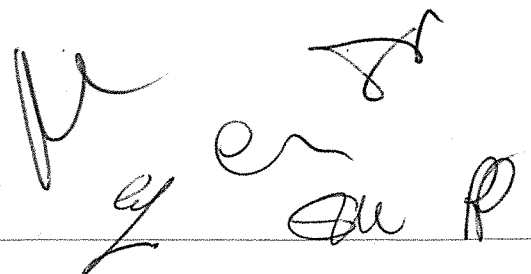
Svolgono le funzioni di commissari la Dott.ssa Miano Emanuela Rosa Bruna, collaboratore tecnico professionale in servizio presso il Laboratorio specialistico Nord-Est Novara e la Sig.ra Mele Gabriella, tecnico della prevenzione e dei luoghi di lavoro in servizio presso il Laboratorio Specialistico Nord-Ovest Grugliasco.

Svolge le funzioni di Segretario Verbalizzante la Dott.ssa Elisabetta Lucido, Collaboratore Amministrativo professionale esperto in servizio presso il Dipartimento territoriale Piemonte Nord-Ovest;

Risultano presenti in qualità di testimoni:

- la Dott.ssa Rossana Maria Caterina Giannone, Dirigente Responsabile della Struttura semplice "Acquisti Beni e Servizi" dell'Agenzia.;
- la Dott.ssa Roberta Pasin, Assistente amministrativo in servizio presso la Struttura Semplice Acquisti Beni e Servizi.

Il Presidente fa presente che con Determinazione Dirigenziale n. 1125 del 30/11/2018 e successiva Determinazione Dirigenziale n.1188 del 17/12/2018 è stata indetta procedura telematica in ambito comunitario, ai sensi dell'art.60 comma 1 del D.Lgs.50/2016 per l'affidamento della fornitura a n.4 lotti di strumentazione tecnico scientifica all'offerta economicamente più vantaggiosa da individuarsi sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo di cui ai commi 2 e 3 lett. b dell'art. 95 del D.Lgs. 18 aprile 2016;



Con Determinazione Dirigenziale n. 167 del 2502/2019 si è provveduto a nominare la Commissione Giudicatrice per la valutazione delle offerte tecniche relative ai lotti 1,2 e 3 nella seguente composizione:

- Presidente: Dott. Claudio Trova;
- Commissari: Dott.ssa Miano Emanuela Rosa Bruna, Sig.ra Mele Gabriella
- Segretario: Dott.ssa Elisabetta Lucido

Il Presidente fa presente che:

entro le ore 12:00 del giorno 14-02-2019 sono state ricevute, relativamente al lotto 1, sulla piattaforma web arpa-piemonte.acquistitelematici.it n. n. 2 offerte dalle seguenti Ditte:

- Ditta: Thermo Fisher Scientific S.p.A. rappresentata da Rollo Maurizio con sede legale Strada Rivoltana, Km. 4 20090 Rodano ((MI))

Il fascicolo contenente la documentazione di questo fornitore è stato aperto per la prima volta il giorno 18-02-2019 alle ore 09:49.

- Ditta: SRA INSTRUMENTS SpA rappresentata da Cobelli Luigi con sede legale via alla Castellana, 3 20063 Cernusco sul Naviglio (Milano)

Il fascicolo contenente la documentazione di questo fornitore è stato aperto per la prima volta il giorno 18-02-2019 alle ore 09:49.

entro le ore 12:00 del giorno 14-02-2019 sono state ricevute, relativamente al lotto 2, sulla piattaforma web arpa-piemonte.acquistitelematici.it n. 4 offerte dalle seguenti Ditte:

- Ditta: Thermo Fisher Scientific S.p.A. rappresentata da Rollo Maurizio con sede legale Strada Rivoltana, Km. 4 20090 Rodano ((MI))

Il fascicolo contenente la documentazione di questo fornitore è stato aperto per la prima volta il giorno 18-02-2019 alle ore 10:23.

- Ditta: SRA INSTRUMENTS SpA rappresentata da Cobelli Luigi con sede legale via alla Castellana, 3 20063 Cernusco sul Naviglio (Milano)

Il fascicolo contenente la documentazione di questo fornitore è stato aperto per la prima volta il giorno 18-02-2019 alle ore 10:23.

- Ditta: PERKIN ELMER.ITALIA SPA rappresentata da MAGGIONI MASSIMO con sede legale VIA GIOBERTI N 1 20123 MILANO (MILANO)

Il fascicolo contenente la documentazione di questo fornitore è stato aperto per la prima volta il giorno 18-02-2019 alle ore 10:23.

- Ditta: Agilent Technologies Italia S.p.A. rappresentata da Palizzi Giuseppe con sede legale Via Piero Gobetti n. 2/C 20063 Cernusco sul Naviglio (Milano)

Il fascicolo contenente la documentazione di questo fornitore è stato aperto per la prima volta il giorno 18-02-2019 alle ore 10:23.

entro le ore 12:00 del giorno 14-02-2019 sono state ricevute, relativamente al lotto 3, sulla piattaforma web arpa-piemonte.acquistitelematici.it n. 1 offerte dalle seguenti Ditte:

- Ditta: Metrohm Italiana Srl rappresentata da SANTINI COSIMO con sede legale Via G. Di Vittorio 5 21040 Origgio (VA) 21040 ORIGGIO (VA)

Il fascicolo contenente la documentazione di questo fornitore è stato aperto per la prima volta il giorno 18-02-2019 alle ore 11:02.



I membri della Commissione, tenuto conto anche delle ditte partecipanti, dichiarano di non essere incompatibili con l'esercizio delle proprie funzioni, ai sensi di legge.

Durante la verifica della documentazione amministrativa sono state rilevate anomalie nelle seguenti ditte:
NESSUNA

Il Responsabile del Procedimento di gara procede allo sblocco telematico delle offerte pervenute.

La Commissione giudicatrice procede quindi alla visualizzazione sulla piattaforma web arpa-piemonte.acquistitelematici.it delle offerte tecniche e il Presidente dà lettura delle stesse, che risultano le seguenti:

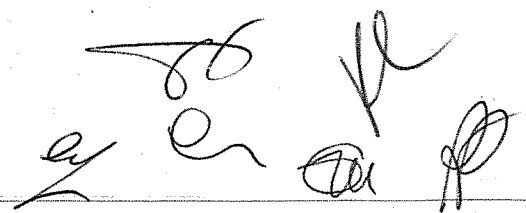
Lotto 1:

Ditta SRA Instruments SpA e se ne constata ed elenca il contenuto come da seguente dettaglio:

- Allegato 5A Modello per la presentazione dell'offerta tecnica da parte di impresa singola, n.17 pg;
- Relazione tecnica, n.pag.23;
- Flex OEM brochure, n.4 pg;
- Brochure Agilent 7000D Triple Quadrupole GC/MS System n.2 pg.

Ditta Thermo Fisher Scientific SpA e se ne constata ed elenca il contenuto come da seguente dettaglio:

- Allegato 5A Modello per la presentazione dell'offerta tecnica da parte di impresa singola, n.15 pg con relativo documento di identità del sottoscrittore ;
- Relazione tecnica, n.pag.14;
- Diox aree CS01, n.1 pg;
- Retta calibrazione Diox n.1 pg.
- Cromatogrammi Diox CS01, n.8 pg.
- Cromatogrammi calibrazione Dioc CS, n.24 pg.
- PCB aree CS1, n.1 pg.
- PCB retta calibrazione, n.2 pg
- PCB cromatogrammi, n.12 pg
- PCB cromatogrammi calibrazione, n.20 pg
- IPA Aree report, n.2 pg
- IPA cromatogrammi, n.24 pg
- IPA calibrazioni, n.24 pg
- Cromatogrammi pesticidi, n.24 pg
- Report pesticidi, n.2 pg
- Consolidated GC-MS/MS Analysis of OCPs, PAHs and PCBs in Environmental Samples, n.10 pg
- Programma per IPA e pesticide, n.1 pg
- Brochure Termo Scientific TSQ9000, n.15 pg



- Brochure Thermo TriPlus RSH Autosampler, n.8 pg
- Brochure Thermo TRACÉ 1300 series, n.12 pg

Lotto 2:

Ditta Ditta SRA Instruments SpA e se ne constata ed elenca il contenuto come da seguente dettaglio:

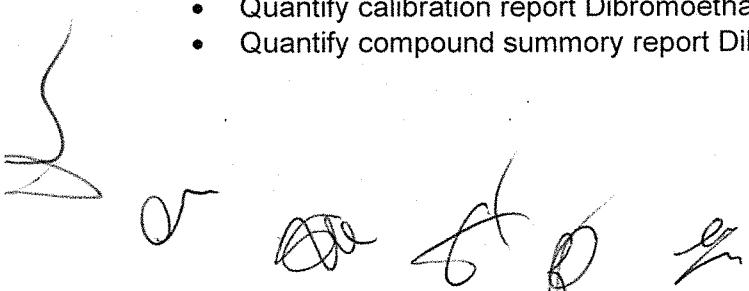
- Allegato 5A Modello per la presentazione dell'offerta tecnica da parte di impresa singola, n.6 pg;
- Relazione tecnica, n.pag.18;
- Verifica Bias, n.1 pg;
- Brochure Determinazione dei VOC in matrici acquose con tecnica Purge & Trap n.4 pg.
- Brochure Encon evolution Purge & Trap Concentrator, n.6 pg
- Brochure Centurion Series, n.6 pg
- Brochure Sistema GC Agilent 8890, n.8 pg
- Allegato test LOQ, n.4 pg
- Brochure Agilent 5977B GC/MSD, n.4 pg

Ditta Thermo Fisher Scientific SpA e se ne constata ed elenca il contenuto come da seguente dettaglio:

- Allegato 5A Modello per la presentazione dell'offerta tecnica da parte di impresa singola, n.14 pg con relativo documento di identità del sottoscrittore ;
- Relazione tecnica, n.pag.12;
- Curve di calibrazione VOC, n.6 pg
- Brochure Thermo ISQ 7000, n.15 pg
- Brochure Evolve into GC 2.0. n.12 pg
- Brochure Atomx XYZ, n.8 pg

Ditta Perkin Elmer Italia SpA e se ne constata ed elenca il contenuto come da seguente dettaglio:

- Allegato 5A Modello per la presentazione dell'offerta tecnica da parte di impresa singola, n.9 pg;
- Relazione tecnica, n.pag.14;
- Limite di quantificazione LOQ, n.1 pg
- Limite di quantificazione LOQ, n1 pg
- Quantify compound summory report Dibromoethane, n.4 pg
- Quantify compound summory report Trichloropropane, n.4 pg
- Quantify compound summory report Trichloropropane, n.6 pg
- Quantify calibration report Dibromoethane, n.4 pg
- Quantify compound summory report Dibromoethane, n.6 pg



Ditta Agilent Technologies Italia SpA e se ne constata ed elenca il contenuto come da seguente dettaglio:

- Allegato 5A Modello per la presentazione dell'offerta tecnica da parte di impresa singola, n.10 pg;
- Documenti tecnici integrativi, n.pag.49;

Lotto 3

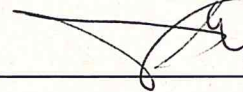
Ditta Methrom Italiana Spl e se ne constata ed elenca il contenuto come da seguente dettaglio:

- Allegato 5A Modello per la presentazione dell'offerta tecnica da parte di impresa singola, n.13 pg;
- Relazione tecnica, n.pag. 9;
- Tabella valutazione, n.3 pg

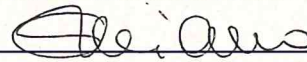
La seduta si conclude alle ore 11.15 circa.

Letto, confermato e sottoscritto

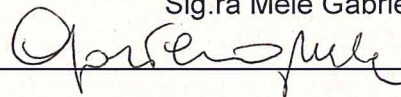
Dott.~~ssa~~ Claudio Trova (Presidente)



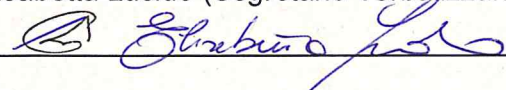
Dott.ssa Miano Emanuela Rosa Bruna (Commissario)




Sig.ra Mele Gabriella (Commissario)



Dott.ssa Elisabetta Lucido (Segretario Verbalizzante)



Dott.ssa Rossana Maria Caterina Giannone (Testimone)



Dott.ssa Roberta Pasin (Testimone)

