

**Procedura aperta, ai sensi dell'art.60 de 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 telematica del 05/10/2020**  
**Apertura offerte economiche lotto 1**

L'anno 2020 il giorno 5 del mese di ottobre, alle ore 09:30 si tiene la seduta pubblica telematica di apertura dei plichi contenenti le offerte economiche relative alla gara in oggetto citata e riferita alla fornitura di :

- lotto 1: N.2 Sistemi GC/MS singolo Quadrupolo con Purge & Trap con relativo auto campionatore.

La Dott.ssa Rossana Maria Caterina Giannone, Dirigente Responsabile della Struttura Semplice Acquisti Beni e Servizi, in qualità del sub-procedimento di gara apre la seduta pubblica virtuale relativa alla procedura di cui in oggetto sulla piattaforma web arpa-piemonte.acquisti telematici.it avvalendosi del supporto tecnico-operativo della Dott.ssa Roberta Pasin, assistente amministrativo presso il medesimo ufficio.

**PREMESSO CHE**

Con Determinazione Dirigenziale n. 1285 del 24/12/2019 è stata indetta 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 all'offerta economicamente più vantaggiosa, attraverso un sistema di Gara Telematica, a busta chiusa.

Entro il termine perentorio di presentazione delle offerte, individuato dal bando di gara nelle ore 12,00 del giorno 05/03/2020, relativamente al lotto 1 sono pervenuti i seguenti plichi:

- **Ditta: Thermo Fisher Scientific S.p.A.**
- **Ditta: SRA INSTRUMENTS SpA**
- **Ditta Perkin Elmer Italia SpA**
- **Ditta Agilent Technologies Italia SpA**
- **Ditta Shimadzu Italia Srl**

Con Determinazione Dirigenziale n.280 del 10/04/2020 i concorrenti sopra citati sono stati ammessi alle successive fasi del procedimento di gara.

Con Determinazione Dirigenziale n. 376 del 13/05/2020 si è provveduto a nominare la Commissione Giudicatrice per la valutazione delle offerte tecniche relative al lotto 1 nella seguente composizione:

- Presidente: Dott. Marco Fontana, Commissari Dott. Francesco Pettinato, Dott. Fabio Alberi

A seguito delle valutazioni della Commissione giudicatrice, la stessa riunitasi in seduta riservata in data 16/09/2020 ha attribuito alle offerte tecniche degli operatori economici partecipanti i seguenti punteggi:

- Agilent Technologies Italia S.p.A	<b>tot.punteggio tecnico 73.14</b>
- Perkin Elmer Italia SpA	<b>tot.punteggio tecnico 67.50</b>
- Thermo Fisher Scientific SpA	<b>tot.punteggio tecnico 67.49</b>
- SRA Instruments S.p.A	<b>tot.punteggio tecnico 67.30</b>
- Shimadzu Italia Srl	<b>tot.punteggio tecnico 60.41</b>

### TUTTO CIO' PREMESSO

e ritenuto parte integrante e sostanziale del presente verbale, nel giorno e nell'ora predetti, hanno inizio le operazioni di sblocco e apertura dei plichi contenenti le offerte economiche all'interno della piattaforma web arpa-piemonte.acquisti telematici.it.

Si rileva quanto segue:

Denominazione ditta	Punteggio offerta tecnica	Punteggio offerta economica	Punteggio totale	Importo offerta economica	Percentuale ribasso
Agilent Technologies Italia SpA	73.14	2.618	75.758	€ 247.820,00	4.68%
Perkin Elmer Italia	67.50	10	77.500	€ 187.600,00	27.84%
Thermo Fisher Scientific SpA	67.49	9.328	76.818	€ 208.100,00	19.96%
SRA Instruments S.p.A	67.30	4.472	71.772	€ 239.200,00	8%
Shimadzu Italia Srl	60.41	9.332	69.742	€ 208.000,00	20%

#### La graduatoria finale risulta essere la seguente:

Perkin Elmer Italia SpA	punteggio complessivo 77.500
Thermo Fisher Scientific S.p.A	punteggio complessivo 76.818
Agilent Technologies Italia SpA	punteggio complessivo 71.772
SRA Instruments SpA	punteggio complessivo 71.772
Shimadzu Italia Srl	punteggio complessivo 69.742

Si propone l'aggiudicazione dell'appalto relativo alla fornitura di n. 2 Sistemi GC/MS singolo Quadrupolo con Purge & Trap con relativo auto campionatore alla ditta Perkin Elmer Italia S.p.A

La seduta si chiude alle ore 10.00 circa.

*Letto, confermato e sottoscritto*

*Dott.ssa Rossana Maria Caterina Giannone*