

GARA TELEMATICA IN PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO DELLA FORNITURA, IN NOVE LOTTI, DI STRUMENTAZIONE DA LABORATORIO E DA CAMPO CON PARTICOLARE RIFERIMENTO ALLE MATRICI AMBIENTALI ARIA E ACQUA

**LOTTO 5: Fornitura di n. 1 gas massa da campo
CIG n. 9286880FCD
CUP I83C22000640005**

VERBALE COMMISSIONE DI GARA seduta del 26/08/2022

Il giorno 26/08/2022 la commissione giudicatrice si è riunita alle ore 11.15 al fine di valutare l'offerta tecnica.

La fornitura proposta dalla ditta Perkin Elmer Italia SpA è risultata possedere le caratteristiche tecniche minime richieste nella scheda tecnica, allegato 5 del Capitolato Tecnico.

Si è proceduto quindi a verificare in capo all'offerta formulata dalla ditta Perkin Elmer Italia SpA, il raggiungimento del punteggio minimo previsto per la valutazione tecnica di cui all'art. 17.1 del Disciplinare di gara.

Nella tabella di cui sotto vengono indicati i punteggi attribuiti alle singole caratteristiche tecniche valutate, la cui somma risulta pari a punti 60, superando la soglia minima prevista di punti 36.

Lotto 5: FORNITURA DI N. 1 gas massa da campo

Caratteristiche tecniche valutate		PUNTI D	PUNTI Q	PUNTI T
1	Peso della strumentazione senza accessori, punteggio massimo per il peso inferiore		5	
2	Temperatura massima di operatività della colonna gascromatografica, punteggio massimo per la temperatura più elevata		10	
3	Presenza di un sistema di iniezione split /splitless			5
4	Range massimo di massa analizzabile, punteggio massimo per il range più elevato		5	
5	Presenza di un sistema wireless di comunicazione			0
6	Tempo di analisi per il composto naftalene, valutazione del minimo tempo di analisi, punteggio massimo per il minor tempo di analisi		10	
7	Presenza di una libreria aggiuntiva oltre alla libreria NIST per l'interpretazione degli spettri			0
8	Batterie ricaricabili al litio			6
9	Numero di analisi eseguibili con una ricarica portatile di gas carrier, punteggio massimo per il numero più elevato		10	
10	Numero di mesi aggiuntivi di garanzia rispetto ai 24 mesi richiesti		4	
11	Risoluzione di massa a 250 UMA, punteggio massimo per la migliore risoluzione		5	
TOTALE			49	11

Lo strumento risulta ottemperare ai requisiti tecnici di cui al disciplinare di gara ottenendo un punteggio non riparametrato di punti 60. Il punteggio riparametrato, essendo lo strumento l'unico che ha superato l'ammissibilità e la sufficienza, risulta essere di 70/70. La seduta termina alle ore 12.00 del 26/08/2022.

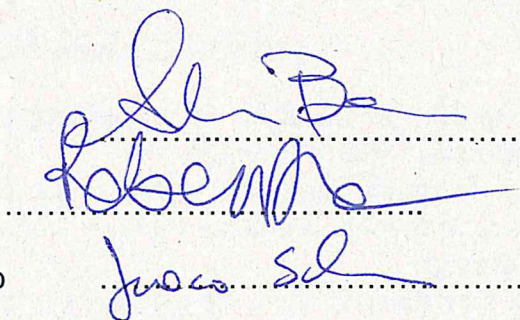
Letto, approvato e sottoscritto.

Padova, 26/08/2022

Il Presidente Dott. Benassi Alessandro

Il Componente P.I. De Lorenzo Roberta

Il Componente e verbalizzante Dott. Schiavon Franco



The block contains three handwritten signatures in blue ink, each positioned over a horizontal dotted line. The first signature is 'Alessandro Benassi', the second is 'Roberta De Lorenzo', and the third is 'Franco Schiavon'.