

**PROCEDURA APERTA AI SENSI DELL'ART. 71, DEL D.LGS. N. 36/2023, PER
L'AGGIUDICAZIONE DELLA FORNITURA A N. 8 LOTTI DI STRUMENTAZIONE
TECNICO-SCIENTIFICA DA DESTINARE ALLE STRUTTURE DI ARPA PIEMONTE
SEDUTA DEL 23/02/2024**

**VERBALE TECNICO LOTTO 5
N. 1 SCINTILLATORE LIQUIDO ULTRA LOW-LEVEL
DESTINAZIONE:
Struttura radiazioni ionizzanti e siti nucleari – IVREA (TO)**

In relazione alla fornitura in oggetto, in data 23/02/2024 si è riunito il seggio di gara composto da: Luca Albertone, per la verifica dell'idoneità tecnica dell'offerta pervenuta, relativa alla procedura in oggetto.

Nella procedura di gara, è stato indicato all'art 17 del disciplinare di gara, il criterio di aggiudicazione che, per il lotto 5 è quello dell'offerta economicamente più vantaggiosa, **individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo** ai sensi dell'art. 108 comma 1 del D. Lgs.36/2023, previo accertamento della rispondenza dell'offerta tecnica alle specifiche tecniche fissate nel Capitolato

Considerato che, per la fornitura di cui al Lotto 5 *N. 1 SCINTILLATORE LIQUIDO ULTRA LOW-LEVEL* è pervenuta una sola offerta presentata dall'operatore economico **Revvity Italia S.p.A.**

Vista la presenza di offerta unica e quindi l'impossibilità di condurre operazioni di comparazione, non si è proceduto alla nomina di alcuna Commissione. In quanto sarà sufficiente verificare la congruità e la rispondenza con le specifiche di minima imposte dal capitolato tecnico di gara.

Si procede con la valutazione tecnica dell'offerta:

Rispetto a quanto previsto nel capitolato speciale di gara, risultano soddisfatti tutti i requisiti minimi irrinunciabili come di seguito riportato.

CRITERI DI VALUTAZIONE	OFFERTA PRESENTATA	CONFORMITA'
Livelli di fondo beta più bassi (requisito minimo 3 cpm)	0,2-1,5 cpm	SI
Efficienza unquenched per il trizio $\geq 55\%$	Minimo garantito 58%, valore tipico > 62%	SI
Efficienza unquenched per il C-14 $\geq 90\%$	Minimo garantito 94%; valore tipico > o = 94%	SI
Presenza di camera termostata	SI	SI
Estensione della garanzia Requisito minimo: 24 mesi	24 mesi	SI
Possibilità di riprocessare gli spettri dopo la misura variando il parametro di discriminazione α/β	SI	SI

La seduta si conclude alle ore 14.40

Letto, confermato e sottoscritto