

Scem

All'attenzione del RUP  
Dr.ssa C. SIANI  
AO Ordine Mauriziano

## VERBALE DI VALUTAZIONE TECNICA

### FORNITURA DEI SERVIZI DI DOSIMETRIA PERSONALE E AMBIENTALE

In data a 18 Ottobre 2023 dalla 9 alle 11 e in data 26 Ottobre 2023 dalle 10 alle 12, presso i locali della S.C. Interaziendale Fisica sanitaria si è riunita la commissione giudicatrice composta da:

Dr. Michele STASI (Presidente)  
Direttore SCI Fisica sanitaria A.O. Ordine Mauriziano

Dr.ssa Liliana BOTEZ  
Dirigente Fisico - AOU San Luigi GONZAGA

CTSRM dr. Ugo FANTINI  
Coordinatore TSRM Radiologia Pinerolo - ASL TO3

per procedere alla valutazione della gara in oggetto.

Le ditte partecipanti sono le seguenti:

- 1) LB Servizi per le Aziende srl
- 2) Tecnorad srl

#### 1° seduta 18 Ottobre 2023

Sono state verificate la congruità e la completezza della documentazione tecnica. Si è proceduto a verificare anche la completezza della campionatura richiesta.

Entrambe le ditte risultato conformi a quanto previsto dal capitolato e la campionatura fornita risulta completa.

Si è deciso di provare la sterilizzazione dei dosimetri a bracciale con i sistemi di sterilizzazione in uso presso l'AO Ordine Mauriziano di Torino.

#### 2° seduta 26 Ottobre 2023

La commissione si è riunita per esprimere i giudizi sui quattro punti previsti dal capitolato e per redigere il verbale utilizzando la seguente scala di valutazione:

SCALA DI VALUTAZIONE	COEFFICIENTE
ECCELLENTE	1
OTTIMO	0,9
DISTINTO	0,8
MOLTO BUONO	0,7
BUONO	0,6
DISCRETO	0,5
MEDIOCRE	0,4
SUFFICIENTE	0,3
SCARSO	0,2
MOLTO SCARSO	0,1

LB  
WA  
fuc

I giudizi sui vari criteri di valutazione, previsti dal capitolato di gara, sono riportati dalla scheda allegata.

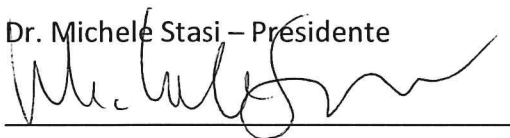
In definitiva i punteggi finali riparametrizzati a 70 sono risultati essere i seguenti:

- |                                  |          |
|----------------------------------|----------|
| 1) Tecnorad srl                  | 70 punti |
| 2) LB Servizi per le Aziende srl | 30 punti |

Torino, 26 Ottobre 2023

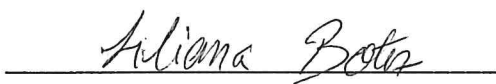
LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Dr. Michele Stasi – Presidente



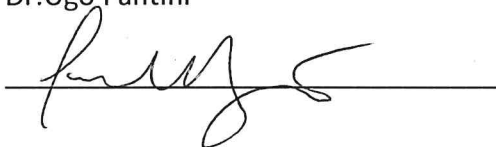
---

Dr.ssa Liliana Botez



---

Dr. Ugo Fantini



---

	TecnRad				LB				
	Punteggio massimo attribuibile (X/70)	Valutazione	Coefficiente	Motivazione	Punteggio	Giudizio	Coefficiente	Motivazione	Punteggio
Modalità di identificazione e codificazione, garanzia di univocità di attribuzione della dose	10	Eccellente	1		10	Eccellente	1		10
Indossabilità, impermeabilità, robustezza e sterilizzabilità del dosimetro e sua conformazione e confezionamento e supporti per dosimetri ambientali	20	Eccellente	1		20	Sufficiente	0,3	Chiusura bracciali con il velcron non ottimale nelle sale operatorie. Plastica del dosimetro corpo intero poco robusto a causa del sottile spessore della plastica. Il nostro sistema di sterilizzazione va in allarme con i bracciali.	6
Minima dose rilevabile, accuratezza e sensibilità, con particolare riferimento alla risposta in funzione dell'energia	20	Eccellente	1		20	Discreto	0,5	DMR, accuratezza e sensibilità inferiori ai concorrenti sia per i fotoni che per i neutroni	10
Valutazione software per la gestione dei dosimetri: facilità e rapidità di utilizzo dell'interfaccia, efficacia dei dispositivi per l'inserimento dei dati, funzionalità disponibili	20	Eccellente	1		20	Scarso	0,2	Interfaccia operatore più complessa. Laborioso il procedimento di inserimento e modifica dei lavoratori. Risulta mancante la funzione per generare l'elenco dei dosimetri in corso di restituzione.	4

Punteggio Totale 70

Punteggio Totale 30

SCALA DI VALUTAZIONE	COEFFICIENTE
ECCELLENTI	1
OTTIMO	0,9
DISTINTO	0,8
MOLTO BUONO	0,7
BUONO	0,6
DISCRETO	0,5
MEDIOCRE	0,4
SUFFICIENTE	0,3
SCARSO	0,2
MOLTO SCARSO	0,1

A.O. ORDINE MAURIZIANO  
 Largo Turati, 62 - 10126 TORR  
 S.C. FISICA SANITARIA  
 Direttore: Dott. Michele STA

*Adriana Botta*

*F. M. C.*

*M. S.*