



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA | S.P.P.R.

ACCORDO QUADRO PER SERVIZIO DI DOSIMETRIA PER LA
RADIOPROTEZIONE PER LE ESIGENZE DEL SPPR DELL'UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI CATANIA

ELENCO PREZZI UNITARI

Il Tecnico Progettista

Il Responsabile della U.O. S.P.P.R.
dott. ing. A. Gulisano

Visto

- II RUP

N°	Nome dosimetro	Descrizione servizio	Importo a base d'asta
1	<i>Dosimetro personale a corpo intero (x e γ).</i> SPECIFICHE: Si tratta di un dosimetro per il monitoraggio personale di radiazioni ionizzanti X e Gamma che sfrutta la tecnologia della termoluminescenza.	Fornitura e lettura (comprensivo di spese di spedizione/consegna)	7.00 €
2	<i>Dosimetro ambientale (x e γ).</i> SPECIFICHE: Si tratta di un dosimetro per il monitoraggio ambientale di radiazioni ionizzanti X e Gamma che sfrutta la tecnologia della termoluminescenza.	Fornitura e lettura (comprensivo di spese di spedizione/consegna)	7.00 €
3	<i>Dosimetro personale per estremità (x, γ e β di alta energia) anello o bracciale</i> SPECIFICHE: si tratta di un dosimetro per il monitoraggio personale di radiazioni ionizzanti X e Gamma che sfrutta la tecnologia della termoluminescenza. Deve essere adattabile a qualsiasi misura e compatibile all'uso.	Fornitura e lettura (comprensivo di spese di spedizione/consegna)	7.00 €
4	<i>Dosimetro personale o ambientale per Neutroni termici e veloci.</i> SPECIFICHE: si tratta di un dosimetro specifico per la valutazione della dose dovuta a campi neutronici misti utilizzato per il monitoraggio personale/ambientale di radiazione neutronica, sia per campi neutronici termici che veloci.	Fornitura e lettura (comprensivo di spese di spedizione/consegna)	14.00 €
5	<i>Rilevatore passivo a tracce nucleari CR39.</i> SPECIFICHE: Si tratta di un polimero in lastre sottili sensibile alle radiazioni alfa, usato per il monitoraggio della concentrazione del gas Radon.	Fornitura e lettura (comprensivo di spese di spedizione/consegna)	25.00 €
6	Dosimetro personale a corpo intero o ambientale (x e γ)	Sovrapprezzo per smarrimento o rottura o restituzione oltre 6 mesi dal periodo di fine utilizzo	25.00 €
7	Dosimetro per estremità (x, γ e β di alta energia)	Sovrapprezzo per smarrimento o rottura o restituzione oltre 6 mesi dal periodo di fine utilizzo	15.00 €
8	Dosimetro personale o ambientale per Neutroni termici e veloci	Sovrapprezzo per smarrimento o rottura o restituzione oltre 6 mesi dal periodo di fine utilizzo	25.00 €
9	Rilevatore passivo a tracce nucleari CR39	Sovrapprezzo per smarrimento o rottura o restituzione oltre 6 mesi dal periodo di fine utilizzo	20.00 €