## Dipartimento di Energia Laboratorio di Metrologia delle Radiazioni



## Dettaglio schemi rientranti nel campo di accreditamento UNI CEI EN ISO/IEC 17043 rilasciato da ACCREDIA, come da allegato rev. 03 al certificato di accreditamento PTP n. 00140

Codice identificativo dello schema	Codice identificativo dello schema - campo flessibile	Settore della prova valutativa	Oggetto da sottoporre a prova / Materiale / Prodotto / Matrice	Misurando / Proprietà misurata / Grandezza da determinare	Tipologia di prova valutativa interlaboratorio
DOS.		Radiazioni ionizzanti	Dosimetro	Equivalente di dose	Quantitativo simultaneo
	DOS.TB.PH	Radiazioni ionizzanti	Dosimetro per corpo intero	Equivalente di dose personale profonda $H_p(10,\alpha)$ e superficiale $H_p(0.07,\alpha)$	Quantitativo simultaneo
	DOS.ES.PH	Radiazioni ionizzanti	Dosimetro per estremità	Equivalente di dose personale superficiale $H_p(0.07,\alpha)$	Quantitativo simultaneo
	DOS.CR.PH	Radiazioni ionizzanti	Dosimetro per cristallino	Equivalente di dose personale al cristallino $H_p(3,\alpha)$	Quantitativo simultaneo
	DOS.AR.PH	Radiazioni ionizzanti	Dosimetro d'area	Equivalente di dose ambientale H*(10)	Quantitativo simultaneo