





NORME TECNICHE UNI – ISO di possibile interesse per ARPAT pubblicate a giugno 2023

NORMA	TITOLO	ARGOMENTO
UNI EN ISO 13304- 1:2023	Radioprotezione - Minimi criteri spettroscopia con risonanza paramagnetica elettronica (EPR) per dosimetria retrospettiva per radiazioni ionizzanti - Parte 1: Principi generali	Radiazioni ionizzanti
EC 1-2023 UNI EN ISO 16558-1:2020	Qualità del suolo - Idrocarburi di petrolio a rischio - Parte 1: Determinazione delle frazioni alifatiche ed aromatiche degli idrocarburi di petrolio volatili mediante la gas cromatografia (col metodo a spazio di testa statico)	Suolo
UNI ISO 45002:2023	Sistemi di gestione per la salute e sicurezza sul lavoro - Linee guida generali per l'attuazione della UNI ISO 45001:2018	Sicurezza sul lavoro
UNI/TS 11916:2023	Qualità dell'aria - Misurazione di emissioni da sorgente fissa - Applicazione della UNI CEI EN ISO/IEC 17025 a misurazioni periodiche	Aria
UNI EN 17694-1:2023	Idrometria - Requisiti minimi di prestazione e procedure di prova per le apparecchiature di monitoraggio delle acque - Dispositivi di misura della portata - Parte 1: Strumenti di misura per flussi in canale aperto	Idrometria
UNI 11761:2023	Emissioni e qualità dell'aria - Misurazione strumentale degli odori tramite IOMS (Instrumental Odour Monitoring Systems)	Aria
UNI ISO 24389- 1:2023	Gestione dei rifiuti radioattivi da installazioni nucleari - Parte 1: Principi generali, obiettivi e approcci pratici	Rifiuti radioattivi
UNI EN 17694-2:2023	Idrometria - Requisiti minimi di prestazione e procedure di prova per le apparecchiature di	Idrometria







Agenzia regionale per la protezione ambientale della Toscana

NORMA	TITOLO	ARGOMENTO
	monitoraggio delle acque - Dispositivi di misura della portata - Parte 2: Strumenti di misura per flussi in condotti chiusi	
<u>UNI EN ISO</u> 8769:2023	Misura della radioattività - Radionuclidi alfa, beta e gamma emettitori - Specificazioni del metodo di riferimento standard di misura per taratura di monitori di contaminazione superficiale	RADIOATTIVITÀ
<u>UNI EN ISO 5667-</u> 1:2023	Qualità dell'acqua - Campionamento - Parte 1: Guida alla definizione dei programmi di campionamento e alle tecniche di campionamento	Acqua
UNI ISO 14016:2023	Gestione ambientale - Linee guida sulla garanzia dei rapporti ambientali	GESTIONE AMBIENTALE
ISO 5725-3:2023	Accuracy (trueness and precision) of measurement methods and results — Part 3: Intermediate precision and alternative designs for collaborative studies	ACCURATEZZA
ISO 23256:2023	Water quality — Detection of selected congeners of polychlorinated dibenzo-p-dioxins and polychlorinated biphenyls — Method using a flow immunosensor technique	Acqua
ISO 4789:2023	Guidelines for wastewater treatment and reuse in thermal power plants	ACQUE REFLUE
ISO 8529-3:2023	Neutron reference radiation fields — Part 3: Calibration of area and personal dosemeters and determination of their response as a function of neutron energy and angle of incidence	Neutroni