



## NORME TECNICHE UNI – ISO

di possibile interesse per ARPAT pubblicate a settembre 2023

<b>NORMA</b>	<b>TITOLO</b>	<b>ARGOMENTO</b>
<a href="#">EC 1-2023 UNI ISO 10017:2021</a>	Gestione per la qualità - Guida alle tecniche statistiche per la ISO 9001:2015	QUALITÀ
<a href="#">UNI ISO 20044:2023</a>	Misura della radioattività nell'ambiente - Aria: particolato di aerosol - Metodo di prova che impiegano campionatori su filtri	RADIOATTIVITÀ
<a href="#">UNI EN ISO 45001:2023</a>	Sistemi di gestione per la salute e sicurezza sul lavoro - Requisiti e guida per l'uso	SICUREZZA SUL LAVORO
<a href="#">UNI 11922:2023</a>	Classificazione e specifiche della biomassa ottenuta dal trattamento finalizzato al recupero di rifiuti agricoli, alimentari e agro-alimentari destinati agli impianti di digestione anaerobica	BIOMASSE
<a href="#">UNI EN 17255-4:2023</a>	Emissioni da sorgente fissa - Sistemi di acquisizione e gestione dei dati - Parte 4: Specifica dei requisiti per l'installazione e la garanzia di qualità continua e il controllo di qualità dei sistemi di acquisizione e gestione dei dati	EMISSIONI
<a href="#">ISO 18400-301:2023</a>	Soil quality — Sampling — Part 301: Sampling and on site semi-quantitative determinations of volatile organic compounds in field investigations	SUOLO
<a href="#">ISO 24187:2023</a>	Principles for the analysis of microplastics present in the environment	MICROPLASTICHE
<a href="#">ISO 20956:2023</a>	Radiological protection — Low dose rate calibration of instruments for environmental and area monitoring	PROTEZIONE RADIOLOGICA