

NORME TECNICHE UNI – ISO

di possibile interesse per ARPAT pubblicate a maggio 2023

<i>NORMA</i>	<i>TITOLO</i>	<i>ARGOMENTO</i>
<u>UNI EN ISO 11819-1:2023</u>	Acustica - Misurazione dell'influenza delle superfici stradali sul rumore da traffico - Parte 1: Metodo statistico applicato al traffico passante	ACUSTICA
<u>UNI EN 14884:2023</u>	Emissioni da sorgente fissa - Determinazione del mercurio totale: sistemi di misurazione automatici	EMISSIONI
<u>UNI EN 17075:2023</u>	Qualità dell'acqua - Requisiti generali e procedure di prova delle prestazioni - Dispositivi di misura in continuo	ACQUA
<u>UNI ISO 18589-2:2023</u>	Misurazione della radioattività nell'ambiente - Suolo - Parte 2 - Guida per la selezione della strategia di campionamento, il campionamento e il pre-trattamento dei campioni	RADIOATTIVITÀ
<u>UNI EN 16479:2023</u>	Qualità dell'acqua- Requisiti prestazionali e procedure di prova di conformità per i sistemi di controllo dell'acqua - Dispositivi di campionamento automatico (campionatori) per acqua e acque di scarico	ACQUA ACQUA DI SCARICO
<u>UNI ISO 18589-2:2023</u>	Misurazione della radioattività nell'ambiente - Suolo - Parte 2 - Guida per la selezione della strategia di campionamento, il campionamento e il pre-trattamento dei campioni	RADIOATTIVITÀ
<u>UNI EN 17075:2023</u>	Qualità dell'acqua - Requisiti generali e procedure di prova delle prestazioni - Dispositivi di misura in continuo	ACQUA
<u>ISO 20045:2023</u>	Measurement of the radioactivity in the environment — Air: tritium — Test method using bubbler sampling	RADIOATTIVITÀ
<u>ISO 6338:2023</u>	Method to calculate GHG emissions at LNG plant	EMISSIONI
<u>ISO 15259:2023</u>	Air quality — Measurement of stationary source emissions — Requirements for measurement sections and sites and for the measurement	ARIA



<i>NORMA</i>	<i>TITOLO</i>	<i>ARGOMENTO</i>
	objective, plan and report	