

## NORME TECNICHE UNI – ISO

### di possibile interesse per ARPAT pubblicate a maggio 2023

| <i><b>NORMA</b></i>                            | <i><b>TITOLO</b></i>   | <i><b>ARGOMENTO</b></i>   |
|--|--|---------------------------|
| <a href="#"><u>UNI EN ISO 11819-1:2023</u></a> | Acustica - Misurazione dell'influenza delle superfici stradali sul rumore da traffico - Parte 1: Metodo statistico applicato al traffico passante  | ACUSTICA                  |
| <a href="#"><u>UNI EN 14884:2023</u></a>       | Emissioni da sorgente fissa - Determinazione del mercurio totale: sistemi di misurazione automatici  | EMISSIONI                 |
| <a href="#"><u>UNI EN 17075:2023</u></a>       | Qualità dell'acqua - Requisiti generali e procedure di prova delle prestazioni - Dispositivi di misura in continuo   | ACQUA                     |
| <a href="#"><u>UNI ISO 18589-2:2023</u></a>    | 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             |
| <a href="#"><u>UNI EN 16479:2023</u></a>       | 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<br>ACQUA DI SCARICO |
| <a href="#"><u>UNI ISO 18589-2:2023</u></a>    | 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             |
| <a href="#"><u>UNI EN 17075:2023</u></a>       | Qualità dell'acqua - Requisiti generali e procedure di prova delle prestazioni - Dispositivi di misura in continuo   | ACQUA                     |
| <a href="#"><u>ISO 20045:2023</u></a>          | Measurement of the radioactivity in the environment — Air: tritium — Test method using bubbler sampling  | RADIOATTIVITÀ             |
| <a href="#"><u>ISO 6338:2023</u></a>           | Method to calculate GHG emissions at LNG plant   | EMISSIONI                 |
| <a href="#"><u>ISO 15259:2023</u></a>          | Air quality — Measurement of stationary source emissions — Requirements for measurement sections and sites and for the measurement   | ARIA                      |



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