

|   |   |
|---|---|
| <b>Arpae Emilia-Romagna - Centro Tematico Regionale Radioattività di Piacenza</b><br><br>Via XXI Aprile 48<br>29121 Piacenza PC | UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2018   |
|   | Revisione: <b>18</b> <span style="float: right;">Data: <b>13/03/2024</b></span> |
|   | Sede <b>H</b> <span style="float: right;">pag. <b>1</b> di <b>1</b></span>      |

## ELENCO PROVE ACCREDITATE - CON CAMPO FISSO IN CATEGORIA: 0

### Acque destinate al consumo umano/Drinking waters, Acque di scarico/Waste waters, Acque meteoriche/Rain waters, Acque superficiali/Surface waters, Effluenti/Effluents

| Denominazione della prova / Campi di prova                 | Metodo di prova | Tecnica di prova    | O&I |
|--|-----------------|---------------------|-----|
| Radionuclidi gamma emettitori/Gamma emitting radionuclides | UNI 11665:2023  | Spettrometria gamma |     |

### Acque naturali (non saline)/Natural waters (not marine)

| Denominazione della prova / Campi di prova                  | Metodo di prova      | Tecnica di prova        | O&I |
|---|----------------------|-------------------------|-----|
| Attività alfa totale/Gross alpha activity (0,022 - 10 Bq/L) | UNI EN ISO 9696:2017 | Contatore proporzionale |     |
| Attività beta totale/Gross beta activity (0,007 - 10 Bq/L)  | ISO 9697:2018        | Contatore proporzionale |     |

### Alimenti/Food

| Denominazione della prova / Campi di prova                 | Metodo di prova | Tecnica di prova    | O&I |
|--|-----------------|---------------------|-----|
| Radionuclidi gamma emettitori/Gamma emitting radionuclides | UNI 11665:2023  | Spettrometria gamma |     |

### Cementi/Cements, Ceneri/Ashes, Fanghi/Sludges, Incrostazioni/ Encrustations, Materiali metallici/Metallic materials, Resine/Resins, Sedimenti/Sediments, Suoli/Soils

| Denominazione della prova / Campi di prova                 | Metodo di prova | Tecnica di prova    | O&I |
|--|-----------------|---------------------|-----|
| Radionuclidi gamma emettitori/Gamma emitting radionuclides | UNI 11665:2023  | Spettrometria gamma |     |

### Latte/Milk

| Denominazione della prova / Campi di prova | Metodo di prova           | Tecnica di prova        | O&I |
|--|---------------------------|-------------------------|-----|
| Stronzio-90/Strontium-90 (0.01 - 130 Bq/L) | M/F/AL/001/LM rev 11 2024 | Contatore proporzionale |     |

#### Legenda/Note

Il simbolo (1), se presente, indica: "Materiale/Prodotto/Matrice" non previsto dal metodo ma assimilabile/The symbol (1), if present, means: Material/Product/Matrix not provided for by the method but acceptable  
Per la definizione della "categoria" di prova indicata nel titolo, si veda il Regolamento Generale ACCREDIA RG-02.

Il QRcode consente di accedere direttamente al sito [www.accredia.it](http://www.accredia.it) per verificare la validità dell'elenco prove e del certificato di accreditamento rilasciato al laboratorio.

L'eventuale simbolo "X" riportato nella colonna "O&I" indica che il laboratorio è accreditato anche per fornire opinioni e interpretazioni basate sui risultati delle specifiche prove contrassegnate.

L'eventuale simbolo (\*) indica che è attiva una sospensione dell'accREDITAMENTO per la specifica attività riportata a fianco

