


# ANALISI CASSETTA DELL'ACQUA VIA CRISTOFARI - MONTORSO VICENTINO

Prelievo eseguito all'erogatore in data 28/05/2026

| Parametro                                | Esito | Valori riscontrati* | Limite | Unità di misura | Rif.to Normativo |
|--|-------|---------------------|--------|-----------------|------------------|
| <b>Somma di PFAS</b>                     | 😊     | <b>ZERO</b>         | 0,10   | µg/l            | D.Lgs. 18/23     |
| <b>PFOS lineare e isomeri ramificati</b> | 😊     | <b>ZERO</b>         | 30     | ng/l            | DGRV 1590/17     |
| <b>Somma PFOA+PFOS</b>                   | 😊     | <b>ZERO</b>         | 90     | ng/l            | DGRV 1590/17     |

| Parametro                       | Esito | Valori riscontrati | Limite | Unità di misura | Rif.to Normativo |
|---------------------------------|-------|--------------------|--------|-----------------|------------------|
| <b>Batteri coliformi a 37°C</b> | 😊     | <b>ZERO</b>        | 0      | n° /100 ml      | D.Lgs. 18/23     |
| <b>Escherichia coli</b>         | 😊     | <b>ZERO</b>        | 0      | n° /100 ml      | D.Lgs. 18/23     |
| <b>Enterococchi</b>             | 😊     | <b>ZERO</b>        | 0      | n° /100 ml      | D.Lgs. 18/23     |

 **Acque del Chiampo**  
Società Benefit

 **COMUNE DI MONTORSO VICENTINO**

**Laboratorio Analisi di Acque del Chiampo**  
ACCREDIA Certificato Qualità ISO 9001 - UNI CEI EN ISO/IEC 17025

**Somma di PFAS pari a "ZERO":**  
valore al di sotto del limite di quantificazione (L.O.Q.)  
di 0,01 µg/L pari a 0,00000001 g/L.

**PFOS e somma di PFOA+PFOS pari a "ZERO":**  
valore al di sotto del limite di quantificazione (L.O.Q.)  
di 5 ng/L pari a 0,000000005 g/L.

**LEGENDA ESITO**

Confronto con i limiti previsti dalle leggi vigenti

SOTTO AL LIMITE



SOPRA AL LIMITE



\* Nel caso in cui le analisi riscontrassero valori di Somma di PFAS, PFOS e somma PFOA+PFOS superiori a "ZERO", Acque del Chiampo provvede entro 5 giorni alla sostituzione dei filtri a carboni attivi.

# ANALISI GENERALE ACQUEDOTTO

Prelievo eseguito presso Uscita Serbatoio Agugliana-Tovi \*  
Periodo di Riferimento: Gennaio - Aprile 2026

| Parametri (D.lgs. 23/02/23, n.18)            | Esito | Valori medi riscontrati | Limite       | Unità di misura |
|--|-------|-------------------------|--------------|-----------------|
| <b>Torbidità</b>                             | 😊     | <b>0,2</b>              | -            | NTU             |
| <b>PH</b>                                    | 😊     | <b>7,7</b>              | da 6,5 a 9,5 | unità pH        |
| <b>Conducibilità elettrica a 20°C</b>        | 😊     | <b>536</b>              | 2500         | µS/cm           |
| <b>Carbonio organico totale</b>              | 😊     | <b>&lt; 0,5</b>         | -            | mg/l            |
| <b>Alcalinità</b>                            | 😊     | <b>295</b>              | -            | mg/l            |
| <b>Azoto ammoniacale</b>                     | 😊     | <b>&lt;0,05</b>         | 0,5          | mg/l            |
| <b>Azoto nitrico</b>                         | 😊     | <b>16</b>               | 50           | mg/l            |
| <b>Azoto nitroso</b>                         | 😊     | <b>&lt;0,01</b>         | 0,5          | mg/l            |
| <b>Cloruri</b>                               | 😊     | <b>15</b>               | 250          | mg/l            |
| <b>Solfati</b>                               | 😊     | <b>23</b>               | 250          | mg/l            |
| <b>Sodio</b>                                 | 😊     | <b>14</b>               | 200          | mg/l            |
| <b>Potassio</b>                              | 😊     | <b>0,9</b>              | -            | mg/l            |
| <b>Calcio</b>                                | 😊     | <b>79</b>               | -            | mg/l            |
| <b>Magnesio</b>                              | 😊     | <b>22</b>               | -            | mg/l            |
| <b>Residuo fisso a 180°C</b>                 | 😊     | <b>345</b>              | -            | mg/l            |
| <b>Cloro residuo libero</b>                  | 😊     | <b>0,13</b>             | -            | mg/l            |
| <b>Batteri coliformi a 37°C <sup>Δ</sup></b> | 😊     | <b>0</b>                | 0            | n° /100 ml      |
| <b>Escherichia coli <sup>Δ</sup></b>         | 😊     | <b>0</b>                | 0            | n° /100 ml      |
| <b>Enterococchi <sup>Δ</sup></b>             | 😊     | <b>0</b>                | 0            | n° /100 ml      |

\* Per le analisi complete, vedi sito [www.acquedelchiampospa.it](http://www.acquedelchiampospa.it), sezione "Qualità dell'Acqua".

Δ Per i parametri microbiologici si riporta il valore rilevato nell'ultimo campione effettuato.