



**ECO'** s.r.l.

Via Domenico Carbone, 17a 15050 Villalvernia (AL)  
 Tel.0131.83355 -Fax 0131.83355  
 PEC: eco.srl@legalmail.it  
 www.sicurezzaeco.it  
 P.IVA e C.F. 01908690066 CCIAA AL 209576  
 Capitale interamente versato 70.000 euro

Spett. Comune di Fresonara  
 Municipio  
 15064 Fresonara (AL)

<b>Numero rapporto di Prova</b>	163/26 del 26 gennaio 2026
<b>Tipo campione</b>	Acqua destinata al consumo umano
<b>Data ricevimento del campione</b>	21 gennaio 2026
<b>Descrizione del campione</b>	Acqua rete acquedotto
<b>Luogo di prelievo</b>	Bar
<b>Data Prelievo</b>	21 gennaio 2026
<b>Campionatore</b>	Tecnico ECO'

<b>Indagine eseguita</b>	<b>Metodo</b>	<b>U.M.</b>	<b>Risultato</b>	<b>Incertezza</b>
pH	Potenziometrico	u.pH	7,56	+/-0,5
Conducibilità	Conduttivimetrico	µS/cm	751	+/-10
Torbidità	Nefelometrico	NTU	0,12	+/-0,1
Ferro	ICP-OES	µg/l	<10	+/-2
Cromo	ICP-OES	µg/l	<1	+/-1
Cloruri	IC	mg/l	54	+/-5
Nitrati	IC	mg/l	24	+/-3
Nitriti	IC	mg/l	0,13	+/-0,02
Solfati	IC	mg/l	30	+/-5
Cloro residuo	Colorimetrico	mg/l	0,34	+/-0,02

#### Analisi microbiologica

<b>Parametro</b>	<b>Metodo</b>	<b>U.M.</b>	<b>Risultato</b>	<b>Incertezza</b>
Coliformi totali	Idexx	MPN/100	Assenti	+/-1
Escherichia coli	Idexx	MPN/100	Assenti	+/-1
Enterococchi fecali	Idexx	MPN/100	Assenti	+/-1

Note: La riproduzione parziale del presente rapporto di prova deve essere autorizzata in forma scritta da ECO'.  
 Le metodiche analitiche impiegate sono descritte nel manuale della Qualità del Laboratorio.

**COMMENTO AI RISULTATI:** il Campione analizzato, per i parametri determinati, rientra nei limiti del d.lgs. 18/2023 e s.m.i., per le acque destinate al consumo umano.

.....(fine rapporto di prova).....

Il Chimico (sigillo 177)  
 Veronese Dott. Lorenzo

