



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)

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

Indagine eseguita	Metodo	U.M.	Risultato	Incertezza
pH	Potenzimetrico	u.pH	7,56	+/-0,5
Conducibilità	Conduttivimetrico	$\mu\text{S/cm}$	751	+/-10
Torbidità	Nefelometrico	NTU	0,12	+/-0,1
Ferro	ICP-OES	$\mu\text{g/l}$	<10	+/-2
Cromo	ICP-OES	$\mu\text{g/l}$	<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

Parametro	Metodo	U.M.	Risultato	Incertezza
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

