



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 Tagliolo M.
 Municipio
 15070 Tagliolo M. (AL)

Numero rapporto di Prova	1328/25 del 15 dicembre 2025
Tipo campione	Acqua destinata al consumo umano
Data ricevimento del campione	10 dicembre 2025
Descrizione del campione	Acqua rete acquedotto
Luogo di prelievo	Villaggio primavera
Data Prelievo	10 dicembre 2025
Campionatore	Tecnico ECO'

Indagine eseguita	Metodo	U.M.	Risultato	Incertezza
pH	Potenziometrico	u.pH	8,2	+/-0,5
Conducibilità	Conduttivimetrico	µS/cm	144	+/-10
Torbidità	Nefelometrico	NTU	1,42	+/-0,1
Ferro	ICP-OES	µg/l	<10	+/-2
Cromo	ICP-OES	µg/l	9,2	+/-1
Nichel	ICP-OES	µg/l	2	+/-2
Cloro residuo	Colorimetrico	mg/l	0,12	+/-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

