



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 Casalnoceto
Municipio
15052 Casalnoceto (AL)

Numero rapporto di Prova	486/22 del 20 aprile 2022
Tipo campione	Acqua destinata al consumo umano
Data ricevimento del campione/inizio analisi	19 aprile 2022
Descrizione del campione	Acqua rete acquedotto
Luogo di prelievo	Piazza Dante
Data Prelievo	19 aprile 2022
Campionatore	Tecnico ECO'
Data Fine analisi	20 aprile 2022

Indagine eseguita	Metodo	U.M.	Risultato	Incertezza
pH	Potenziometrico	u.pH	7,8	+/-0,5
Conducibilità	Conduttivimetrico	μ S/cm	757	+/-10
Torbidità	Nefelometrico	NTU	8,65	+/-0,1
Nitrati	UV	mg/l	27,5	+/-5
Ferro	ICP-OES	μ g/l	93	+/-2
Alluminio	ICP-OES	mg/l	0,16	+/-0,002

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. 31/2001 e s.m.i., per le acque destinate al consumo umano, con esclusione del dato di Torbidità (limite 4).

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

Il Chimico (sigillo 177)
Veronese Dott. Lorenzo

