
 laemme group Soluzioni per la Sicurezza Alimentare  A Tentamus Company	Modulo	MOD 8b/05.01
revisione 3	Commento al rapporto di prova	Pagina 1 di 1


RAPPORTO DI PROVA n° 19-LA47165

I risultati delle analisi chimiche eseguite sul campione di **acqua di acquedotto** (Casetta P.zza VIII Marzo), limitatamente ai parametri analizzati, rispettano i valori limite espressi dal D.Lgs. del Governo n° 31 del 02/02/2001 relativo alla qualità delle acque destinate al consumo umano.

Parametri chimici	Valore di parametro (D.lgs. n° 31 del 02/02/2001)
pH (concentrazione ioni idrogeno)	≥ 6,5 e ≤ 9,5
Durezza	Valori consigliati 15-50 °F
Torbidità	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale
Conducibilità (conduttività)	2500 µScm ⁻¹ a 20 °C
Colore	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale
Odore	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale
Residuo fisso a 180 °C	Valore massimo consigliato: 1500 mg/L
Ammonio	0,50 mg/L
Cloruri	250 mg/L
Fluoruri	1,50 mg/L
Nitrati	50 mg/L
Nitriti	0,50 mg/L
Ossidabilità	5,0 mg/L O ₂
Sodio	200 mg/L
Solfati	250 mg/L

Moncalieri, 13/01/2020

Il Responsabile Tecnico
Dott.ssa Valeria Rachele Giacotti



Laemmegroup S.r.l. / www.laemmegroup.it / info@laemmegroup.it

Sede legale Via Vittime del Vajont, 18 10024 Moncalieri (TO) **Sede operativa** Via Vittime del Vajont, 18 10024 Moncalieri (TO)
 C.F. e P.Iva Iscr.Reg.Impr.To 06546790012 Rea 795941 / Cap.Soc. €100.000 / Tel +39.011.9592817 / Fax +39.011.9592818
 Iscrizione nell'elenco Reg. Piemonte Laboratori che effettuano analisi relative all'Autocontrollo per le Industrie Alimentari - n° ID016