PAVIA ACQUE S.c.a.r.I. - Pavia

LABORATORIO ANALISI ACQUE Via dei Mille, 8 - 27049 Stradella (PV)

CERTIFICATO DI ANALISI

Prelievo a cura:

CBL S.p.A.

Data di prelievo:

13/06/17

N° progressivo di prelievo:

7

Data di arrivo del campione:

13/06/17

Campione acqua potabile:

Valle Lomellina - out accumulo

Parametri analizzati (I parametri indicati in elenco con il simbolo ♦ fanno parte del "controllo di routine" e quelli indicati con il simbolo □ fanno parte del "controllo di verifica", ai sensi del DLg n. 31 del 2 febbraio 2001, Allegato II)	Unità di Misura	Valore ottenuto	Valore di parametro (ai sensi del DLg n. 31 del 2 febbraio 2001)		
C) Concentrazione ioni idrogeno (♦, □)	pН	7,6	6,5 ≤ pH ≤ 9,5		
C) Conduttività (♦, □)	μS. cm-1	396	2500		
C) Cloruro (□)	mg/l		250		
C) Solfato (□)	mg/l	39 J	250		
C) Durezza (□)	°F	24	15-50°F val.consigliato		
C) Residuo secco a 180 °C (□)	mg/l	260	1500 val. max. consigliato		
B) Nitrato (□)	mg/l	The state of the s	50		
B) Nitrito (□)	mg/l		0,50		
C) Ammonio (♦, □)	mg/l	<0.05	0,50		
C) Ossidabilità (□)	mg/l O₂		5,0		
B) Tetracloroetilene e Tricloroetilene (□)	µg/I	Inf. al limite di rilevabilità	10		
B) Trialometani –Totale (□)	µg/I	Inf. al limite di rilevabilità	30		
C) Ferro (♦, □)	HQ/I	33	200		
C) Manganese (□)	µg/ I	The State of the S	50		
C) Disinfettante residuo (♦, □)	mg/l		0,2 val.cons. (se impiegato)		
B) Antiparassitari (□)	μ g /l	Inf. al limite di rilevabilità	0,10		
B) Antiparassitari –Totale (□)	μ g /l	inf. al limite di rijevabilità	0,50		
C) Batteri coliformi a 37 °C (♦, □)	n°/100 ml	0	0		
A) Escherichia coli (♦, □)	n°/100 ml	0	0		
A) Enterococchi (□)	n°/100 ml	0	0		
C) Conteggio delle colonie a 22 °C (□)	n°/1 ml	2	-		
I parametri segnati con le lettere A), B), C) indicano che gli stessi sono contenuti rispettivamente nelle Parti A, B o C, All.I DLg 31/01. • GIUDIZIO al campione: 1- conformità al DLg 31/01 per i parametri A) e B) ricercati: SI X NO					
2- superam		di parametro" per i parametri C (indicatori) ricercati rte.	·		

Calcio*	mg/l		Rif. DPR 236/88
Magnesio*	mg/l		Rif. DPR 236/88
Fenoli*	μg/1	Company of the Compan	Rif. DPR 236/88
Tensioattivi anionici (MBAS)*	μgΛ		Rif. DPR 236/88
Fosforo*	μ g/ 1		Rif. DPR 236/88
Materie in sospensione*	-		Rif. DPR 236/88
Conteggio delle colonie a 37 °C*	n°/1 ml	contraction of the San San	Rif. DLg 31/2001

*parametro non contemplato dai controlli di routine e di verifica, come da All. Il DLg 31/01, ma eventualmente indicato/dall'Autorità Sanitaria competente, come "parametro accessorio" (art.8, comma 3, DLg 31/01).

Il Responsabile del L aboratorio Analisi Acque