## 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:

Data di arrivo del campione:

13/06/17

Campione acqua potabile:

Villa Biscossi - 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 (◆, □)	рН	7,5	6,5 ≤ pH ≤ 9,5
C) Conduttività (+, □)	μS. cm-1	462	2500
C) Cloruro (□)	mg/l		250
C) Solfato (□)	mg/l	36	250
C) Durezza (□)	°F	28	15-50°F val.consigliato
C) Residuo secco a 180 °C (□)	mg/l	295	1500 val. max. consigliato
B) Nitrato (□)	mg/l		50
B) Nitrito (□)	mg/l		0,50
C) Ammonio (♦, □)	mg/l	<0,05	0,50
C) Ossidabilità (□)	mg/l O <sub>2</sub>		5,0
B) Tetracloroetilene e Tricloroetilene (  )	μg/Ι	inf. al limite di rilevabilità	10
B) Trialometani –Totale (□)	μg/l	inf. al limite di rilevabilità	30
C) Ferro (♦, □)	μg/l	20.	200
C) Manganese (□)	μg/l	45 (mm) 100 mm	50
C) Disinfettante residuo (♦, □)	mg/l		0,2 val.cons. (se impiegato)
B) Antiparassitari (□)	μg/l	Inf. al limite di rilevabilità	0,10
B) Antiparassitari –Totale (□)	μg/l	inf. al limite di rilevabilità	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	3	
I parametri segnati con le lettere A), B), C) indicano c  • GIUDIZIO al campione: 1- confort	nità al DLg 31/	01 per i parametri A) e B) ricerca	ai: SIX <u>NO</u>
2- superar	nento "Valore	di parametro" per i parametri ( (indicatori) ricerca	

NOTE: Il valore di Arsenico viene inviato con certificato a parte.

Calcio*	mg/l		Rif. DPR 236/88
Magnesio*	mg/l	and the second	Rif. DPR 236/88
Fenoli*	μgΛ		Rif. DPR 236/88
Tensioattivi anionici (MBAS)*	μg/l		Rif. DPR 236/88
Fosforo*	μgΛ		Rif. DPR 236/88
Materie in sospensione*	-	Section 2018 Control of the Control	Rif. DPR 236/88
Conteggio delle colonie a 37 °C*	n°/1 ml	3 3 3	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 Responsabilé del