

**RAPPORTO DI PROVA N. 15LA00158**Committente : **ITALPLANT Srl**
Via dell'Agricoltura,10
25033 Chiari (Bs)Referente: **sig. Angelo Torri****CAMPIONE N. 15LA00158 / Commessa N. 15-000049****Vs. Rif.** acqua distributore "fontana del sindaco"
Indagine richiesta analisi chimica
Aspetto del campione acqua limpida, incolore, inodore
Contenitore in plastica**Dati di campionamento****Data di prelievo** 20/01/2015
Luogo piazza Martiri della Libertà - Chiari (Bs)
Prelievo committente
Consegna nostro incaricato

Parametro	u.m.	ESITO	Tecnica	Metodo di Prova	Valori Limite (1)	Valori Limite (2)	Valori Limite (3)
Antimonio	ug/l	< 1,0	ICP-MS	EPA 6020 A 2007	5,0	-	-
Arsenico	ug/l	< 1,0	ICP-MS	EPA 6020 A 2007	10	-	-
Cadmio	ug/l	< 1,0	ICP-MS	EPA 6020 A 2007	5,0	-	-
Cobalto	ug/l	< 1,0	ICP-MS	EPA 6020 A 2007	-	-	-
Cromo totale	ug/l	1,3	ICP-MS	EPA 6020 A 2007	50	-	-
Manganese	ug/l	< 1,0	ICP-MS	EPA 6020 A 2007	-	50	-
Nichel	ug/l	< 1,0	ICP-MS	EPA 6020 A 2007	20	-	-
Piombo	ug/l	< 1,0	ICP-MS	EPA 6020 A 2007	10	-	-
Rame	ug/l	< 1,0	ICP-MS	EPA 6020 A 2007	1000	-	-
Vanadio	ug/l	< 5,0	ICP-MS	EPA 6020 A 2007	140	-	-
Zinco	ug/l	45,2	ICP-MS	EPA 6020 A 2007	-	-	-
Conteggio delle colonie a 22°C	§ U.F.C./ml	10	varie	ISO 6222:1999	-	-	100
Conteggio delle colonie a 37°C	§ U.F.C./ml	8	varie	ISO 6222:1999	-	-	20
Coliformi totali	§ U.F.C./100ml	0	varie	UNI EN ISO 9308-1:2002	-	0	-
Enterococchi	§ U.F.C./100ml	0	varie	ISO 7899-2:2000	-	-	0
Escherichia coli	§ U.F.C./100ml	0	varie	UNI EN ISO 9308-1:2002	-	-	0
Conta spore di Clostridi solfito riduttori	§ U.F.C./100ml	0	varie	UNI EN ISO 7937:2005	-	0	-
Pseudomonas aeruginosa	§ U.F.C./250ml	0	varie	UNI EN ISO 12780:2002	-	-	0

- (1) D.Lgs 31/2001 Acque da rete di distribuzione
(2) D.Lgs 31/2001 Parametri indicatori per acque da rete di distribuzione
(3) D.Lgs 31/2001 Acque messe in vendita in bottiglie o contenitori

(£) prova accreditata eseguita presso struttura esterna accreditata Accredia n.1088, . laboratorio iscritto nel Registro regionale dei laboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo nelle industrie alimentari n.030017302007



betalab di Lossi Anna Maria & C. Snc

sede legale via Fiume Mella n. 22 25060 Villa Carcina (Bs) *laboratori* via Fiume Mella n.
26 P.IVA 00640670980 Cod. Fisc. 01591940174 REA 250106
Reg. Imprese 01591940174 A. A. 106297
Tel. 030-8901097 r.a. fax **030-801050** e-mail betalab@betalab.it www.betalab.it

segue Rapporto di Prova N. **15LA00158**

Data accettazione **21/01/2015**
Data inizio analisi **21/01/2015**
Data fine analisi **28/01/2015**

Resp. Sezione Acque
Mariella Reboni

Direttore Generale
Abatti Flavia


Direttore Tecnico
Documento firmato digitalmente da
dott. Franco Daniele Realini,
Chimico iscritto all'Ordine
Interprov. Chimici Lombardia n°2645

Villa Carcina, 29/01/2015

I risultati espressi nel presente Rapporto di Prova si riferiscono esclusivamente al campione esaminato e non alla partita da esso rappresentata (salvo prelievi statistici eseguiti da nostro personale tecnico).

Non e' permessa la riproduzione parziale del presente documento senza autorizzazione da parte del laboratorio

I campioni, senza richiesta specifica, vengono conservati per un periodo di 15 giorni.

Informativa ex articolo 13 dl 196/03 : i dati personali sono trattati al fine di fornire il servizio richiesto applicando le misure di sicurezza previste dalla normativa di riferimento.

Per esercitare i diritti previsti dall'articolo 7 dl 196/03 è possibile inoltrare una richiesta indirizzata al Responsabile del trattamento presso l'Azienda.