



Ecologia Sebina s.r.l.

SCIENZE E TECNOLOGIE AMBIENTALI
CONSULENZA E FORMAZIONE

Sede Legale: Via G. Marconi, 97
24065 LOVERE (Bergamo)
Sede Amm.va: Via Dossi, 36
25050 PIAN CAMUNO (Brescia)
Tel. 0364 590787/0364 599096 - Fax 0364 592483
e-mail: info@ecologiasebina.com
www.ecologiasebina.com
Codice Fiscale e Partita I.V.A.: 02 071 450 163
Registro Imprese di Bergamo: 02 071 450 163
R.E.A. n° 260668 - Iscr. Trib. Bg n° 40693 vol. 39742
Cap. Soc. € 30.000,00 i.v.

ECOLOGIA SEBINA s.r.l.
LABORATORIO ANALISI
Prot. N. 800.6.59.846/2981 del 16/11/00
Ministero della Sanità
Dip. alimenti, nutrizione, veterinaria



LAB N° 1012

Spett.le
Valle Camonica Servizi S.p.A.
via Rigamonti, 65
25047 Darfo Boario Terme (BS)

Rapporto di Prova n° 804/13

Descrizione campione:	acqua destinata al consumo umano	Codice campione:	804/13
Richiedente:	Valle Camonica Servizi S.p.A.		
Prelevatore:	Nostro Tecnico - Gheza Ronny	rif. IO 1 Rev. 6 (*)	Data di prelievo: 23/09/2013
Località e punto di prelievo:	Incudine - Municipio		
Condizioni di prelievo:	cielo sereno		
Data di ricevimento:	23/09/2013		
Data inizio analisi:	23/09/2013	Data fine analisi:	26/09/2013

Analisi acque destinate al consumo umano ai sensi del D.Lgs. 2 febbraio 2001, n° 31

PARAMETRI	RISULTATO	VALORI LIMITE D.Lgs. n° 31/01	VALORI GUIDA D.Lgs. n° 31/01	UNITA' DI MISURA	METODO	INCERTEZZA [§]	LQ
pH (*)	7,7	/	6,5 < pH < 9,5	unità pH	APAT CNR IRSA 2060	/	/
Conducibilità (*)	63	/	2500	µS/cm	Metodo interno 14	/	/
Cloro residuo libero (*)	n.d.	/	0,2	mg/l	Metodo interno 10	/	/
Azoto ammoniacale (*)	< 0,01	/	0,50	mg/l	Metodo interno 3	/	/
Coliformi totali	< 1	/	0	UFC/100ml	UNI EN ISO 9308-1: 2002	n.a.	1
Escherichia coli	< 1	0	/	UFC/100ml	UNI EN ISO 9308-1: 2002	n.a.	1
Torbidità (*)	3,2	/	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale	mg/l	Metodo interno 31	/	/
Colore (*)	incolore	/		/	/	/	/
Odore (*)	inodore	/		/	/	/	/
Sapore (*)	n.d.	/		/	/	/	/

Iscrizione n° 030017315001 nel Registro della Regione Lombardia dei laboratori che effettuano analisi nell'ambito delle procedure di autocontrollo delle industrie alimentari - Decreto Direzione Generale Sanità del 2 febbraio 2011 n° 893.

Pareri ed interpretazioni - non oggetto di accreditamento ACCREDIA:

I parametri torbidità, colore ed odore non hanno subito variazioni anomale pertanto rispettano i valori guida del D.Lgs. 2 febbraio 2001 n°31.

Note:

* = prova / procedura non accreditata da ACCREDIA

= parametro non conforme

□ = parametro indicatore di scarsa qualità

n.d. = non determinato

[§] Incertezza, per valori inferiori o uguali a 15 UFC, calcolata come intervallo di confidenza ad un livello di probabilità del 95%.

[§] Incertezza, per valori compresi tra 16 e 200 UFC, calcolata come incertezza estesa ad un livello di probabilità del 95% e k=2.

Il presente Rapporto di Prova riguarda soltanto i campioni sottoposti a prova, i quali vengono conservati sino all'emissione dello stesso.

Il presente Rapporto di Prova non può essere riprodotto, neppure parzialmente, salvo approvazione scritta del Laboratorio e viene conservato presso la nostra sede per un periodo di 10 anni dalla data di emissione.

Pian Camuno, 30/09/2013

il Tecnico di Laboratorio
dott. Marco Caso

