

DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE  
UOC/Servizio Igiene Alimenti e NutrizioneProt. n.  
Vs. rif.

77975

Legnago, 17 MAG. 2017

Egr. Sig. SINDACO  
Del Comune di  
37049 VILLA BARTOLOMEA (VR)Oggetto: referto analisi campione d'acqua destinato al consumo umano prelevato in data  
03/04/2017 C.so Fraccaroli c/o Ex Casa della Musica - Villa Bartolomea.

Il referto d'analisi chimico pervenuto dall'ARPAV - Dipartimento Provinciale di Verona ha evidenziato nel campione d'acqua prelevato presso l'edificio pubblico di cui all'oggetto, valori alterati di **Ferro** eccedenti il limite di legge. Si precisa che ai fini della conformità della normativa vigente trattasi di sostanza indesiderabile.

Si ritiene, comunque opportuno un trattamento di potabilizzazione della suddetta acqua qualora non sia possibile l'allacciamento al pubblico acquedotto.

I valori rilevati sono:

- Ferro: 1600 µg/l

limite D. Lgs. 31/01 (200 µg/l).

A disposizione per eventuali chiarimenti, si porgono distinti saluti.

Il Responsabile U.O.S. Igiene degli Alimenti e Bevande  
Dr. ssa Lorena ZambelliU.O.C. : Servizio Igiene Alimenti e Nutrizione  
Direttore: Dr.ssa Linda Chioffi  
U.O.S. Igiene degli Alimenti e Bevande  
Responsabile del procedimento: Dr. ssa Lorena Zambelli  
Tel.: 0442634221 E-mail: lorena.zambelli@aulss9.veneto.it  
Referente istruttoria: PI Luigino Ghedini  
Tel.: 0442/634229 E-mail: luigino.ghedini@aulss9.veneto.it



Dipartimento Regionale Laboratori  
 Servizio Laboratorio di Verona  
 sede operativa di Verona  
 Via Don Inutti, 8 - 37135 Verona  
 Tel. 045 8016603-601  
 Fax +39 045 8016600  
 email: arpa.veneto.it

R

RAPPORTO DI PROVA n° 548839 rev. 0

548839

Campione numero 548839 Richiesta Ufficio  
 Campione di ACQUE PER CONTROLLO POTABILITA'  
 Data di ricevimento 03/04/2017 12:28:00  
 Committente ULSS 9 SCALIGERA DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE UOCD S. IAN. LEGNAGO Via Fratthin° 48 37045 LEGNAGO (VR)  
 Prelevatore ULSS 9 SCALIGERA DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE UOCD S. IAN. LEGNAGO Via Fratthin° 48 37045 LEGNAGO (VR)  
 Verbale di prelievo 01 Data di prelievo 03/04/2017 09:30  
 Conferente ULSS 9 SCALIGERA DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE UOCD S. IAN. LEGNAGO Via Fratthin° 48 37045 LEGNAGO (VR)  
 Punto di prelievo 8008 -NO ACQ-VILABARTOLOMEA -ex casa della musica -corso faccamò VILABARTOLOMEA  
 Codice SRAV 23001907  
 Procedura di campionamento effettuato come da verbale

Analisi biologiche	Inizio analisi	03/04/2017	Fine analisi	06/04/2017
Parametri	Risultato	Unità di misura	Metodo di Prova	
Battericolfomia 37°C	0	UFC/100ml	UNI EN ISO 9308-1:2014	
Escherichia coli	0	UFC/100ml	UNI EN ISO 9308-1:2014	
Enterococchi intestinali	0	UFC/100ml	UNI EN ISO 7899-2:2003	
Conta di mesofili a 36°C	<1	UFC/ml	UNI EN ISO 6222:2001	
Conta di mesofili a 22°C	<1	UFC/ml	UNI EN ISO 6222:2001	

Analisi chimiche	Inizio analisi	03/04/2017	Fine analisi	10/04/2017
Parametri	Risultato	Unità di misura	Metodo di Prova	
Aspetto: colore-odore				
pH	7.7	unità di pH	Rapporti STESAN 2007/31 pag 68 Met. SS BCA 023	
Ammoniacale (NH4)	0.33	mg/l	MW 027.0CVR rev.1 03/06/2015	
Nitriti (NO2)	<0.05	mg/l	MW 026.0CVR rev.0 del 24/11/16	
Nitrati (NO3)	<1.0	mg/l	APAT CNR RSA 4020 Man 29 2003	
Solfati (SO4)	34	mg/l	APAT CNR RSA 4020 Man 29 2003	
Cloruri (Cl)	7	mg/l	APAT CNR RSA 4020 Man 29 2003	
Conduttività elettrica a 20 °C	310	µS cm <sup>-1</sup>	Rapporti STESAN 2007/31 pag 55 Met. SS BDA 022	
Ferro (Fe)	1600	µg/l	MW 003.0CVR rev.0 2010	
Arsenico (As)	<2	µg/l	UNI EN ISO 17294-2:2005	
ERBICI				
Aldobr	<0.05	µg/l	APAT CNR RSA 5060 Man 29 2003	
Ametrini	<0.05	µg/l	APAT CNR RSA 5060 Man 29 2003	

Nei rapporti di prova la firma autografa è sostituita dall'indicazione del nome inativo a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D. Lgs. 39/1993.

I risultati analitici sono unitari anche al campione sottoposto a prova.

Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente, senza approvazione scritta di questo laboratorio ed è conservato con le documentazioni correlate per dieci (10) anni dalla data della sua emissione, salvo eventuale procedura di archiviazione.



Dipartimento Regionale Laboratori  
 Servizio Laboratorio di Verona  
 sede operativa di Verona  
 Via Don Inutti, 8 - 37135 Verona  
 Tel. 045 8016603-601  
 Fax +39 045 8016600  
 email: [arpa.veneto.it](mailto:arpa.veneto.it)

RAPPORTO DIPROVA n° 548839 rev. 0

548839

Parametri	Risultato	Unità di misura	Metodo di Prova
Atrazina	<0.05	µg/l	APAT CNR RSA 5060 Man 29 2003
Chlorpirifos	<0.05	µg/l	APAT CNR RSA 5060 Man 29 2003
Desetiltiazina	<0.05	µg/l	APAT CNR RSA 5060 Man 29 2003
Desetilnbutilazina	<0.05	µg/l	APAT CNR RSA 5060 Man 29 2003
Malatión	<0.05	µg/l	APAT CNR RSA 5060 Man 29 2003
Metolachlor	<0.05	µg/l	APAT CNR RSA 5060 Man 29 2003
Molinate	<0.05	µg/l	APAT CNR RSA 5060 Man 29 2003
Pendimetalin	<0.05	µg/l	APAT CNR RSA 5060 Man 29 2003
Prometrina	<0.05	µg/l	APAT CNR RSA 5060 Man 29 2003
Simazina	<0.05	µg/l	APAT CNR RSA 5060 Man 29 2003
Terbutilazina	<0.05	µg/l	APAT CNR RSA 5060 Man 29 2003
Terbutrina	<0.05	µg/l	APAT CNR RSA 5060 Man 29 2003
Trifluralin	<0.05	µg/l	APAT CNR RSA 5060 Man 29 2003
Cianazina	<0.05	µg/l	APAT CNR RSA 5060 Man 29 2003
Oxadiazon	<0.05	µg/l	APAT CNR RSA 5060 Man 29 2003

**Giudizio di conformità**

**Analisi biologiche**

IVALORIDEIPARAMETRIANALIZZATISONO CONFORMI AILMISTABILIFIDAL D. Lgs. n. 31/2001.

**Analisi chimiche**

IL PARAMETRO FERRO ECCEDE IL LIMITE FISSATO DAL D. Lgs. N° 31/2001

Verona, li 18/04/2017

Il Dirigente Biologico  
 F.to dr. Franco Rogoli

Il Dirigente Chimico  
 F.to dr. Alberto Ogheri