

**Dipartimento Regionale Laboratori**  
**Servizio Laboratorio di Verona**  
**sede operativa di Verona**  
 Via Dominutti, 8 - 37135 Verona  
 Tel. 045 8016603-601  
 Fax +39 045 8016600  
 email dlvr@arpa.veneto.it

## RAPPORTO DI PROVA n° 368879 rev. 0

*Campione numero* 368879 Richiesta Ufficio  
*Campione di* ACQUE PER CONTROLLO POTABILITA'  
*Data di ricevimento* 15/05/2014 12:20:00  
*Committente* ULSS 20 SEDE DI TREGNAGO 37030 TREGNAGO(VR)  
*Prelevatore* ULSS 20 SEDE DI TREGNAGO 37030 TREGNAGO(VR)  
*Verbale di prelievo* 114/GP *Data di prelievo* 15/05/2014 10:45  
*Conferente* ULSS 20 SEDE DI TREGNAGO 37030 TREGNAGO(VR)  
*Punto di prelievo* 4005 - SCUOLA ELEMENTARE SANDRI - via Roma - SAN BONIFACIO SAN BONIFACIO  
*Codice SIRAV* 500015945  
*Procedura di campionamento* A cura del prelevatore

<b>Analisi Biologiche</b>		<b>Inizio analisi</b>	15/05/2014	<b>Fine analisi</b>	17/05/2014
<b>Parametri</b>	<b>Risultato</b>		<b>Unità di Misura</b>	<b>Metodo di Prova</b>	
<b>Batteri coliformi a 37°C</b>	0		UFC/100ml	ISO 9308-1:2000/Cor1:2007	
<b>Escherichia coli</b>	0		UFC/100ml	ISO 9308-1:2000/Cor1:2007	
<b>Enterococchi intestinali</b>	0		UFC/100ml	UNI EN ISO 7899-2:2003	

<b>Analisi Chimiche</b>		<b>Inizio analisi</b>	15/05/2014	<b>Fine analisi</b>	16/05/2014
<b>Parametri</b>	<b>Risultato</b>		<b>Unità di Misura</b>	<b>Metodo di Prova</b>	
<b>Aspetto:</b> limpido-inodore					
<b>Cloro residuo totale</b>	0.15		mg/l	APAT CNR IRSA 4080 Man 29 2003	
<b>pH</b>	7.6		unità di pH	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 68 Met ISS BCA 023	
<b>Nitriti (NO2)</b>	<0.01		mg/l	APAT CNR IRSA 4050 Man 29 2003	
<b>Nitrati (NO3)</b>	8		mg/l	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	
<b>Solfati (SO4)</b>	38		mg/l	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	
<b>Cloruri (Cl)</b>	18		mg/l	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	
<b>Conducibilità elettrica a 20 °C</b>	431		µS cm <sup>-1</sup>	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 55 Met ISS BDA 022	
<b>Ferro (Fe)</b>	<20		µg/l	MW003.0CVR rev 0 2010	
<b>Ammoniaca (NH4)</b>	<0.10		mg/l	APAT CNR IRSA 4030 A1 Man 29 2003	

Giudizio di conformità

### **Analisi Biologiche**

I VALORI DEI PARAMETRI ANALIZZATI SONO CONFORMI AI LIMITI STABILITI DAL D. Lgs. n. 31/2001.

### **Analisi Chimiche**

I VALORI DEI PARAMETRI ANALIZZATI SONO CONFORMI AI LIMITI STABILITI DAL D. Lgs. n. 31/2001.

Il rapporto di prova originale, emesso ai sensi del D.Lgs. 39/1993, art. 3, comma 2, è conservato in formato cartaceo presso il servizio emittente.

I risultati analitici si riferiscono unicamente 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 la documentazione correlata per dieci (10) anni dalla data della sua emissione, fatto salvo eventuali procedimenti sanzionatori.

**Dipartimento Regionale Laboratori**  
**Servizio Laboratorio di Verona**  
**sede operativa di Verona**  
Via Dominutti, 8 - 37135 Verona  
Tel. 045 8016603-601  
Fax +39 045 8016600  
email dlvr@arpa.veneto.it

## **RAPPORTO DI PROVA n° 368879 rev. 0**

---

Verona, li 19/05/2014

Il Dirigente Biologo  
F.to dr. Maria Cristina Mosconi

Il Dirigente Chimico  
F.to dr. Alberto Ogheri

---

Il rapporto di prova originale, emesso ai sensi del D.Lgs. 39/1993, art. 3, comma 2, è conservato in formato cartaceo presso il servizio emittente.

I risultati analitici si riferiscono unicamente 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 la documentazione correlata per dieci (10) anni dalla data della sua emissione, fatto salvo eventuali procedimenti sanzionatori.