

Regione del Veneto
Azienda Unità Locale
Socio Sanitaria

ULSS **5**
OVEST
VICENTINO

SERVIZIO IGIENE ALIMENTI E NUTRIZIONE

Data:

Prot. n.:

da citare nella risposta

Vs. rif.:

COMUNE DI BRENDOLA	
03 LUG. 2009	
Prot. N.	0010053
Cat.	6 9
VISTO: IL SINDACO	

Spett. Acque del Chiampo Spa
Servizio Idrico Integrato
Via Ferraretta 20
36071 Arzignano

p.c.

Al Sig Sindaco
del Comune di
36040 Brendola

Oggetto: Esito campionamenti acqua rete
acquedottistica del Comune di Brendola
REF. N. 9371 rev.0

Si trasmette n. 01 referto analisi potabilità relativo a prelievo effettuato in data 18.05.09
da Personale del Servizio .

Distinti saluti.

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO
(Dr. FRANCO REBESAN)



Franco Rebesan

SERVIZIO IGIENE DEGLI ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE (SIAN)
Responsabile del Procedimento: Dr. Franco Rebesan
Responsabile dell'Istruttoria e/o referente per l'oggetto:
Via Kennedy, 2 36071 Arzignano
Telefono 0444 475710 Fax 0444 475712 e-mail: sian@ulss5.it
orario apertura:
C.F.e P.I. 00913220240



Dipartimento Regionale Laboratori
Servizio Laboratorio Provinciale di Vicenza
via Spalato, 16 - Vicenza
Tel. +39 0444 217311
Fax +39 0444 217347
email dlvi@arpa.veneto.it

RAPPORTO DI PROVA n° 9371 rev. 0

Campione numero 9371 Richiesta Ufficio
Campione di ACQUE PER CONTROLLO POTABILITA'
Data di ricevimento 18/05/2009 12:09:00
Committente ASL OVEST VICENTINO - DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE - SIAN Via J. F. Kennedy 2 36071 ARZIGNANO
Prelevatore ASL OVEST VICENTINO - DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE - SIAN Via J. F. Kennedy 2 36071 ARZIGNANO
Verbale di prelievo 99/P 18/05/09 Data di prelievo 18/05/2009 09:50
Conferente ASL OVEST VICENTINO - DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE - SIAN Via J. F. Kennedy 2 36071 ARZIGNANO
Punto di prelievo BRENDOLA - DITTA S.A.R.A.H. S.A.S. DI GOBBO SIMONE & C.- VIA CAVOUR, 87 VIA CAVOUR, 87 BRENDOLA (VI)
Procedura di campionamento Campionamento effettuato come da verbale

Servizio Laboratorio Provinciale di Vicenza

Analisi Biologiche		Inizio analisi	18/05/2009	Fine analisi	21/05/2009
Parametri	Risultato			Unità di Misura	Metodo di Prova
Conteggio delle colonie a 22°C	10			UFC/ml	UNI EN ISO 6222:2001
Batteri coliformi a 37°C	0			UFC/100ml	UNI EN ISO 9308-1:2002/Cor1:2007
Escherichia coli	0			UFC/100ml	UNI EN ISO 9308-1:2002/Cor1:2007
Enterococchi intestinali	0			UFC/100ml	UNI EN ISO 7899-2:2003

Giudizio di conformità

Analisi Biologiche

I parametri rilevati rientrano nei limiti stabiliti dal D.Lgs n° 31/01 per le acque destinate al consumo umano.

Vicenza, li 03/06/2009

Il Dirigente Biologo
Dr. Concetto Cannavà

