

Rapporto di prova n° 2900204244/1/17 del 14-03-2017

Pagina 1 di 1

Richiedente **Az. USL Toscana Sudest ex USL 8 UF IPN-Setting Z. Valdarno**

Indirizzo **P.za del volontariato 2 - 52025 Montevarchi (AR)**

Ubicazione del campionamento **MONTEVARCHI**
080889 FONTANELLO FRAZIONE VENTENA

Data campionamento **08-03-2017** Campionamento a cura del richiedente

Rif. Verbale di prelevamento **17/17**

Data Accettazione **09-03-2017**

Temperatura accettazione (°C) **3**

Campione n. **8310501199**

Acqua potabile profilo MRW1

Acqua potabile

Prova iniziata il 09/03/2017

Prova conclusa il 13/09/2017

RISULTATI ANALITICI					
Descrizione Esame	Esito	Unità di misura	Intervallo fiduciale K=2 p=0,95	Metodo analitico	Val. riferimento D.Lgs. 31/2001
Batteri coliformi a 37°C	0	MPN/100ml	-	ISO 9308-2:2012	0
Escherichia coli	0	MPN/100ml	-	ISO 9308-2:2012	0
Enterococchi	0	UFC/100ml	-	ISO 7899-2:2000	0
Carica batterica 22°C	3	UFC/ml	-	UNI EN ISO 6222:2001	Non definiti

Conformità D.L. 31/2001 (come modificato e integrato dal D.L. 27/2002): i parametri determinati sono conformi ai valori riportati nell'allegato I parte A e C

Il presente rapporto di prova si riferisce solo al campione in esame e non può essere riprodotto parzialmente senza l'autorizzazione del Responsabile di Setting

Firmato digitalmente alle ore 16:21 del 14-03-2017 dal
Dirigente Sanitario Dr. ELISABETTA ZANIERI



Dipartimento Interaziendale Regionale dei
Laboratori di Sanità Pubblica di Area Vasta
Laboratorio di Sanità Pubblica Toscana centro
Laboratorio Chimica Alimenti
Acque Farmaci e Cosmetici



LAB N° 0705

Servizio Sanitario della Toscana

Rapporto di prova n° 2900204244/3/17 del 14-03-2017

Pagina 1 di 3

Richiedente Az. USL Toscana Sudest ex USL 8 UF IPN-Setting Z. Valdarno

Richiesta 2900204244

Indirizzo P.za del volontariato 2 - 52025 Montevarchi (AR)

Ubicazione del campionamento **MONTEVARCHI**
080889 FONTANELLO FRAZIONE VENTENA

Campione di acqua potabile

Campionamento e trasporto a cura del richiedente

Data campionamento 08-03-2017

Rif. Verbale di prelevamento 17/17

Data Accettazione 09-03-2017

Data Inizio Prova 09-03-2017

Data Fine Prova 14-03-2017

Risultati Analitici:

Codice Campione	Prova Metodo	Matrice	Risultato	Incertezza estesa	Unità di misura	VALORI LIMITE
8000538768	Conduttività 20°C <i>Rapporti ISTISAN 07/31 ISS BDA 022</i>	Acqua potabile	463	± 55	µS/cm	2500
l'incertezza estesa è stata calcolata con un intervallo di probabilità del 95% e un fattore di copertura k=2						
8000538768	Durezza totale (da calcolo) <i>APAT CNR IRSA 2040A+3030 Man 29 2003</i>	Acqua potabile	23	± 4	°F	Cons. 15<DT<50
l'incertezza estesa è stata calcolata con un intervallo di probabilità del 95% e un fattore di copertura k=2						
8000538768	Fluoruri <i>APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003</i>	Acqua potabile	< 0,20	±	mg/L	1,50
l'incertezza estesa è stata calcolata con un intervallo di probabilità del 95% e un fattore di copertura k=2						
8000538768	* Colore <i>APAT CNR IRSA 2020 Man 29 2003</i>	Acqua potabile	accettabile			Accettabile senza variaz. anormale
8000538768	Sodio <i>APAT CNR IRSA 3030 Man 29 2003</i>	Acqua potabile	20	± 4	mg/L	200
l'incertezza estesa è stata calcolata con un intervallo di probabilità del 95% e un fattore di copertura k=2						
8000538768	* Torbidità <i>APAT CNR IRSA 2110 Man 29 2003</i>	Acqua potabile	1,2		NTU	Acc.senza var.anom.(≤1 ac.sup.tr.)
8000538768	Solfati <i>APAT IRSA CNR 4020 man 29 Vol. 2 2003</i>	Acqua potabile	11	± 1	mg/L	250

l'incertezza estesa è stata calcolata con un intervallo di probabilità del 95% e un fattore di copertura k=2

Mod. 13 (PR 5.10/01) Rev. 1 del 08/01/14



Dipartimento Interaziendale Regionale dei
Laboratori di Sanità Pubblica di Area Vasta
Laboratorio di Sanità Pubblica Toscana centro
**Laboratorio Chimica Alimenti
Acque Farmaci e Cosmetici**



LAB N° 0705

Servizio Sanitario della Toscana

Rapporto di prova n° 2900204244/3/17 del 14-03-2017

Pagina 2 di 3

Richiedente Az. USL Toscana Sudest ex USL 8 UF IPN-Setting Z. Valdarno

Richiesta 2900204244

Indirizzo P.za del volontariato 2 - 52025 Montevarchi (AR)

Ubicazione del campionamento MONTEVARCHI

080889 FONTANELLO FRAZIONE VENTENA

Campione di acqua potabile

Campionamento e trasporto a cura del richiedente

Data campionamento 08-03-2017

Rif. Verbale di prelevamento 17/17

Data Accettazione 09-03-2017

Data Inizio Prova 09-03-2017

Data Fine Prova 14-03-2017

Risultati Analitici:

Codice Campione	Prova Metodo	Matrice	Risultato	Incertezza estesa	Unità di misura	VALORI LIMITE
8000538768	Trialometani Totale Rapporti ISTISAN 07/31 ISS CAA 036	Acqua potabile	14	± 6	µg/L	30
l'incertezza estesa è stata calcolata con un intervallo di probabilità del 95% e un fattore di copertura k=2						
8000538768	* Odore Rapporti ISTISAN 07/31 ISS BAA 026	Acqua potabile	accettabile			Accettabile senza variaz. anomale
8000538768	Concentrazione ioni idrogeno Rapporti ISTISAN 07/31 ISS BCA 023	Acqua potabile	7,5	± 0,3	unità pH	6,5 - 9,5
l'incertezza estesa è stata calcolata con un intervallo di probabilità del 95% e un fattore di copertura k=2						
8000538768	* Ammonio MP A 202 rev 0 2017	Acqua potabile	< 0,10		mg/L	0,50
8000538768	* Nitriti MP A 203 rev 0 2017	Acqua potabile	< 0,02		mg/L	0,50 (0,10 acque trattate)
8000538768	Nitrati APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003	Acqua potabile	3	± 0	mg/L	50
l'incertezza estesa è stata calcolata con un intervallo di probabilità del 96% e un fattore di copertura k=2						
8000538768	Cloruri APAT IRSA CNR 4020 Man 29 2003	Acqua potabile	18	± 2	mg/L	250
l'incertezza estesa è stata calcolata con un intervallo di probabilità del 95% e un fattore di copertura k=2						

Mod. 13 (PR 5.10/01) Rev. 1 del 08/01/14

UFC Laboratorio di Sanità Pubblica dell'Area Vasta Toscana centro - Via di S. Salvi, 12 - 50135 Firenze (FI) Tel.0556933355
Setting Laboratorio Chimica Alimenti Acque Farmaci e Cosmetici - andrea.perico@uslcentro.toscana.it - roberto.signorini@uslcentro.toscana.it



Servizio Sanitario della Toscana

Dipartimento Interaziendale Regionale dei
Laboratori di Sanità Pubblica di Area Vasta
Laboratorio di Sanità Pubblica Toscana centro
**Laboratorio Chimica Alimenti
Acque Farmaci e Cosmetici**



LAB N° 0705

Rapporto di prova n° 2900204244/3/17 del 14-03-2017

Pagina 3 di 3

Richiedente Az. USL Toscana Sudest ex USL 8 UF IPN-Setting Z. Valdarno

Richiesta 2900204244

Indirizzo P.za del volontariato 2 - 52025 Montevarchi (AR)

Ubicazione del campionamento MONTEVARCHI
080889 FONTANELLO FRAZIONE VENTENA

Campione di acqua potabile

Campionamento e trasporto a cura del richiedente

Data campionamento 08-03-2017

Rif. Verbale di prelevamento 17/17

Data Accettazione 09-03-2017

Data Inizio Prova 09-03-2017

Data Fine Prova 14-03-2017

Risultati Analitici:

Codice Campione	Prova Metodo	Matrice	Risultato	Incertezza estesa	Unità di misura	VALORI LIMITE
8000538768	conformità D.Lgs. 31/01	Acqua potabile	In relazione ai risultati ottenuti, il campione, qualora si tratti di acqua proveniente da impianto di trattamento di acque superficiali, risulta non conforme al valore di parametro riportato nell' All.1 parte C per il parametro TORBIDITA'. Nel caso invece si tratti di altra tipologia di acqua destinata al consumo umano, si segnala comunque il valore registrato per il parametro TORBIDITA'.			

* Prova non accreditata da ACCREDIA

IL PRESENTE RAPPORTO SI RIFERISCE SOLO AL CAMPIONE IN ESAME E NON PUO' ESSERE
RIPRODOTTO PARZIALMENTE SENZA L'AUTORIZZAZIONE DEL RESPONSABILE DELLA U.F.

Firmato digitalmente alle ore 13:59 del 14-03-2017 dal
Dirigente Sanitario Dr. ISABELLA CENNI

Mod. 13 (PR 5.10/01) Rev. 1 del 08/01/14

UFC Laboratorio di Sanità Pubblica dell'Area Vasta Toscana centro - Via di S. Salvi, 12 - 50135 Firenze (FI) Tel.0556933355
Setting Laboratorio Chimica Alimenti Acque Farmaci e Cosmetici - andrea.perico@uslcentro.toscana.it - roberto.signorini@uslcentro.toscana.it