

Spettabile  
 Comune di Monteromano  
 P.zza del Plebiscito, 2  
 01010 MONTEROMANO (VT)

Rapporto di prova n°: 1373\_18  
 Pervenuto in laboratorio il: 27/03/2018  
 Data inizio analisi: 27/03/2018  
 Data fine analisi: 30/03/2018  
 Tipo di campione: Acqua destinata al consumo umano  
 Campionamento effettuato da: Tecnico competente Hydrocon s.r.l.  
 Data campionamento: 27/03/2018  
 Punto di prelievo: Rete di distribuzione - Via Vittorio Emanuele  
 Committente: Cliente  
 Metodo di campionamento: RAPPORTI ISTISAN 07/5-07/31 (§)  
 Limiti di riferimento: D.Lgs 31/2001

Parametri	Unità di misura	Valori analitici	U <sup>(1)</sup>	Limite	Metodi di analisi
Colore	----	NON PERCEPITO	/	SENZA VARIAZIONI	APAT 29/03-2020 *
Odore	Percezione	NON PERCEPITO	/	SENZA VARIAZIONI	APAT 29/03-2050 *
pH	---	7,0	/	6,5-9,5	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003 *
Conduttività	mS/cm	0,438	/	2,5	APAT 29/03-2030 *
Fluoruri	mg/l	1,2	/	1,50	Rapporti ISTISAN 07/31 pag.115 Met ISS CBB 037 *
Nitrati (espressi come NO <sub>3</sub> )	mg/l	38,3	/	50	APAT CNR IRSA 4020 B1 Man 29 2003*
Azoto ammoniacale	mg/l	<0,1	/	0,50	APAT CNR IRSA 4030 A2 Man 29 2003 *
Cloruri (come Cl <sup>-</sup> )	mg/l	24,7	/	250	APAT CNR IRSA 4020 B1 Man 29 2003*
Durezza	°F	20,4	/	15-50 VALORI CONSIGLIATI	APAT CNR IRSA 2040 B Man 29 2003*
Torbidità	mg/l (SiO <sub>2</sub> )	11	/	ACCETTABILE PER I CONSUMATORI E SENZA VARIAZIONI ANOMALE	APAT 29/03-2110 *
Cloro residuo	mg/l	<0,1	/	0,2	APAT 29/03-4080 *

**HydroCON S.r.l.**

Via del Pavone, 57 - Campagnano di Roma (RM)  
 Tel. 06 90 43 111 www.hydrocon.it  
 Fax. 06 90 43 126 info@hydrocon.it


**LAB N°0927**

Membro degli Accordi  
 di Mutuo Riconoscimento  
 EA, IAF e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC  
 Mutual Recognition Agreements



Rapporto di prova n°: 1373\_18

Parametri	Unità di misura	Valori analitici	U <sup>(1)</sup>	Limite	Metodi di analisi
Residuo secco a 180° C	mg/l	330	/	1500 CONSIGLIATO	APAT 29/03-2090 *
Ferro	µg/l	168	/	200	APAT 29/03-3160 *
Arsenico	µg/l	7	/	10	Rapporti ISTISAN 07/31 pag. 213 Met ISS DAA 003
Vanadio	µg/l	14	/	50	Rapporti ISTISAN 07/31 pag. 303 Met ISS DAA 017 *
Conta di Escherichia coli	UFC/100ml	0	/	0	UNI EN ISO 9308-1: 2017 *
Conta batteri coliformi	UFC/100ml	0	/	0	UNI EN ISO 9308-1: 2017 *
Conteggio colonie a 36°C	UFC/1 ml	0	/	100	UNI EN ISO 6222:2001 *
Conteggio colonie a 22°C	UFC/1 ml	0	/	SENZA VARIAZIONI ANOMALE	UNI EN ISO 6222:2001 *

\*Prova non accreditata da ACCREDIA

(§) Campionamento non accreditato

(1) U = incertezza di misura estesa.  $K = 2$  ;  $p = 95\%$

**HydroCON S.r.l.**

Via del Pavone, 57 - Campagnano di Roma (RM)  
Tel. 06 90 43 111 [www.hydrocon.it](http://www.hydrocon.it)  
Fax. 06 90 43 126 [info@hydrocon.it](mailto:info@hydrocon.it)



LAB N°0927  
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements



Rapporto di prova n°: 1373\_18

## Dichiarazione di conformità

Valori dei parametri determinati conformi ai limiti di riferimento.

Pareri ed interpretazioni (non oggetto dell'accreditamento ACCREDIA)

Data, 30/03/2018

Direttore Laboratorio Dr. Otello D'Antoni Chimico Ordine dei chimici del Lazio Umbria, Abruzzo e Molise Iscrizione n. 1748
---

Documento con firma digitale avanzata ai sensi della normativa vigente

----- FINE DEL RAPPORTO DI PROVA -----