

Spettabile
 Consorzio Fontevivola
 Via di Ronciglione, 52
 01015 SUTRI (VT)

Rapporto di prova n°: 10398_23
 Pervenuto in laboratorio il: 20/12/2023
 Data inizio analisi: 20/12/2023
 Data fine analisi: 27/12/2023
 Tipo di campione: Acqua destinata al consumo umano
 Campionamento effettuato da: Hydrocon s.r.l.
 Data campionamento: 20/12/2023
 Punto di prelievo: Uscita serbatoio di Via delle Viole
 Metodo di campionamento: RAPPORTI ISTISAN 07/5-07/31 ISS.PGA.901.Rev00 (*)
 Limiti di riferimento: D.Lgs.18 del 23/02/2023

Parametri	Unità di misura	Valori analitici	U ⁽¹⁾	Limite	Metodi di analisi
Colore *	---	NON PERCEPITO	-	ACCETTABILE PER I CONSUMATORI E SENZA VARIAZIONI ANOMALE	APAT 29/03-2020
Odore *	Percezione	NON PERCEPITO	-	ACCETTABILE PER I CONSUMATORI E SENZA VARIAZIONI ANOMALE	APAT 29/03-2050
pH *	---	7,1	-	6,5-9,5	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003
Conducibilità *	mS/cm	0,357	-	2,5	APAT 29/03-2030
Fluoruri *	mg/l	1,1	-	1,50	APAT CNR IRSA 4020 B1 Man 29 2003
Nitrati (espressi come NO ₃) *	mg/l	16,3	-	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-) *	mg/l	14,4	-	250	APAT CNR IRSA 4020 B1 Man 29 2003
Durezza *	°F	16,2	-	15-50 VALORI CONSIGLIATI	APAT CNR IRSA 2040 B Man 29 2003
Torbidità *	mg/l (SiO ₂)	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
Oli minerali *	mg/l	<0,1	-	-	APAT 29/03-5160

HydroCON S.r.l.

Via del Pavone, 57 - Campagnano di Roma (RM) (sede legale ed amministrativa)
 Via del Pavone, 42 - Campagnano di Roma (RM) (laboratorio di analisi)
 Tel. 06 90 43 111 www.hydrocon.it
 Fax. 06 90 43 126 info@hydrocon.it



Mod.11/01 Rif.PO-11

NB Tale rapporto è valido solo per il campione analizzato e non può essere riprodotto parzialmente salvo autorizzazione scritta da parte della Hydrocon srl.

Il laboratorio declina le responsabilità per tutte le informazioni fornite dal cliente e riportate in fase di accettazione del campione. I risultati delle prove si riferiscono al campione così come ricevuto in laboratorio.

Parametri	Unità di misura	Valori analitici	U ⁽¹⁾	Limite	Metodi di analisi
Residuo secco a 180° C *	mg/l	264	-	1500 CONSIGLIATO	APAT 29/03-2090
Ferro *	µg/l	<10	-	200	APAT 29/03-3160
Arsenico	µg/l	3	trascurabile	10	Rapporti ISTISAN 07/31 pag. 213 Met ISS DAA 003
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	<4	-	100	UNI EN ISO 6222:2001
Conteggio colonie a 22°C *	UFC/1 ml	<4	-	SENZA VARIAZIONI ANOMALE	UNI EN ISO 6222:2001

*Prova o campionamento non accreditati da ACCREDIA

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

HydroCON S.r.l.

Via del Pavone, 57 - Campagnano di Roma (RM) (sede legale ed amministrativa)
Via del Pavone, 42 - Campagnano di Roma (RM) (laboratorio di analisi)
Tel. 06 90 43 111 www.hydrocon.it
Fax. 06 90 43 126 info@hydrocon.it



Rapporto di prova n°: 10398_23 del 02/01/2024

Dichiarazione di conformità

Valori dei parametri determinati conformi ai limiti di riferimento

Data, 02/01/2024

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 -----

HydroCON S.r.l.

Via del Pavone, 57 - Campagnano di Roma (RM) (sede legale ed amministrativa)
Via del Pavone, 42 - Campagnano di Roma (RM) (laboratorio di analisi)
Tel. 06 90 43 111 www.hydrocon.it
Fax. 06 90 43 126 info@hydrocon.it



Mod.11/01 Rif.PO-11

NB Tale rapporto è valido solo per il campione analizzato e non può essere riprodotto parzialmente salvo autorizzazione scritta da parte della Hydrocon srl.
Il laboratorio declina le responsabilità per tutte le informazioni fornite dal cliente e riportate in fase di accettazione del campione. I risultati delle prove si riferiscono al campione così come ricevuto in laboratorio.