

Spettabile
TERMOEXPERT S.R.L.
 Via Federico Martinengo, 72
 00054 FIUMICINO (RM)

Rapporto di prova n°: 1900_20
 Pervenuto in laboratorio il: **25/05/2020**
 Data inizio analisi: 25/05/2020
 Data fine analisi: 25/05/2020
 Tipo di campione: Acqua destinata al consumo umano
 Campionamento effettuato da: Cliente
 Data campionamento: 25/05/2020
 Punto di prelievo: Comune di Anguillara - Impianto **Biadaro** Uscita filtro C
 Limiti di riferimento: D.Lgs 31/2001
 Livello di confidenza: 95%
 Fattore di copertura: k = 2

Parametri	Unità di misura	Valori analitici	U ⁽¹⁾	Limite	Metodi di analisi
Fluoruri	mg/l	1,4	/	1,50	APAT CNR IRSA 4020 B1 Man 29 2003 *
Arsenico	µg/l	17	+/- 3	10	Rapporti ISTISAN 07/31 pag. 213 Met ISS DAA 003

*Prova non accreditata da ACCREDIA

(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
 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.
 Le informazioni riportate in fase di accettazione del campione sono fornite dal cliente, il laboratorio declina le responsabilità su tali informazioni. I risultati delle prove si riferiscono al campione così come ricevuto in laboratorio.

Rapporto di prova n°: 1900_20

Dichiarazione di conformità

Valore del parametro fluoruri determinato conforme al limite di riferimento

Valore del parametro Arsenico determinato non conforme al limite di riferimento

Data, 25/05/2020

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)
Tel. 06 90 43 111 www.hydrocon.it
Fax. 06 90 43 126 info@hydrocon.it



LAB N°0927 L

Membro degli Accordi
di Mutual Recognition
CA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC
Mutual Recognition Agreements



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.

Le informazioni riportate in fase di accettazione del campione sono fornite dal cliente, il laboratorio declina le responsabilità su tali informazioni. I risultati delle prove si riferiscono al campione così come ricevuto in laboratorio.