

Rapporto di Prova N. 1211/2018 del 19/03/18

Committente: Idrogeo Tec srl
Via Cassiodoro 88040 Settingiano (CZ)

Prot. Numero: 1211 **Data ricevimento:** 12/03/18 **Data inizio prove:** 12/03/18 **Data termine prove:** 16/03/18

Produttore: Comune di Sellia Marina

Descrizione Campione: Acqua - Fontana Cimitero

Note: dichiarato dal cliente: T.A. 20.4°C - T.C. 18.6°C - Cl: 0.12 - ore 10.22

Procedura Campionamento: Campione consegnato dal cliente **Data di Campionamento:** 12/03/18

Prova	Metodo	Valore	Unità	CL	Lim.ril.
pH	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	7,3	unità pH	[6,5-9,5] ⁽²⁾	4,0
Conducibilità	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003	881	µS/cm a 20°C	Max 2.500 ⁽²⁾	50
Cloro attivo libero *	APAT CNR IRSA 4080 Man 29 2003	0,12	mg/l	⁽²⁾	0,10
Colore *	ISS.BJA.021-07/31 rev.00 pag.90 Metodo a	<10	mg/l di Pt/Co	⁽²⁾	10
Odore *	ISS.BAA.026-07/31 rev.00 pag.80	Accettabile	valore soglia	⁽²⁾	0
Sapore *	APAT CNR IRSA 2080 Man 29 2003	Accettabile	tasso diluiz.	⁽²⁾	1
Torbidità *	APAT CNR IRSA 2110 B Man 29 2003	<1	NTU		1
Conteggio delle colonie a 22°C	UNI EN ISO 6222:2001	0	UFC/ml		0
Conta Batteri coliformi a 37 °C	UNI EN ISO 9308-1:2017	0	UFC/100 ml	Max 0 ⁽²⁾	0
Conta Escherichia coli	UNI EN ISO 9308-1:2017	0	UFC/100 ml	Max 0 ⁽²⁾	0
Arsenico	UNI EN ISO 11885: 2009	8,1	µg/l	Max 10 ⁽²⁾	2,0

(2) D.Lgvo 31/2001

*prova non accreditata da ACCREDIA

Il Direttore del Laboratorio
Dott. Chim. Gregorio Barbieri

Il Responsabile del Settore
Chimico
Dott. Chim. Emanuele Vizza

DOCUMENTO CON FIRMA DIGITALE A NORMA DI LEGGE

C.L.: Concentrazione Limite - Lim.Ril.: Limite di Quantificazione del metodo

Il laboratorio opera in conformità con la norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005.

Aut. Min. Sanità Dip. Alimenti e Nutrizione 700/59.403

Aut. Regione Calabria n° 4 Decreto n. 2624/2013.

Qualora non altrimenti specificato, l'analisi è da considerare come relativo a campione prelevato e consegnato dal committente. Pertanto l'ECOCONTROL S.r.l. non assume responsabilità alcuna circa la corrispondenza degli esiti analitici tra il campione in oggetto e la partita dalla quale esso proviene. Il residuo del campione viene conservato per 7 gg. dalla data della consegna del certificato e restituito al committente.

I risultati contenuti nel presente rapporto si riferiscono esclusivamente al campione oggetto di analisi.

Il rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente salvo autorizzazione scritta di Ecocontrol. Certificato valido a tutti gli effetti di legge, ai sensi del R.D. 1.3.1928 n.842, della L.19.7.1957 n.679.

FINE DEL RAPPORTO DI PROVA

MOD 5-10a Rev 0

Pagina 1 di 1