

Laboratorio analisi

Via Caruscino, 1 - 67501 Avezzano (AQ)

Tel. 0863/4589205 - Fax 0863/4589213

e-mail: laboratorio@cam-spa.com

Rapporto di prova n.12/8

Richiedente:	CAM SpA		
Comune:	Massa d'Albe		
Punto di Prelievo:	Massa d'Albe F.P. S.P. 24 Alba Fucens		
Categoria Merceologica:	Acque destinate al consumo umano		
Codice Campione:	MSFP08	Data accettazione :	17/02/2021
Proc. Campionamento:	APAT CNR IRSA 1030 Man. 29 2003	Data Campionamento:	17/02/21 09:00
Prelevatore:	Franco Macchioni		
Accettato da:	Dott. Alberto Cipolloni		
Stato Conservazione:			
Note Laboratorio:			
Data inizio prove:	17/02/2021	Data fine prove:	23/02/2021

PARAMETRI	U.M	VALORE RILEVATO	LIMITE	METODO
pH	unità pH	7,92	[6,5-9,5]	APAT CNR IRSA 2060 Man. 29 2003
Conduttività elettrica	µS-cm-1	388	2500	APAT CNR IRSA 2030 Man. 29 2003
Torbidità	NTU	0,15		APAT CNR IRSA 2110 Man. 29 2003
Colore	Accettabile	Accettabile		APAT CNR IRSA 2020 A Man. 29 2003
Odore	Accettabile	Accettabile		APAT CNR IRSA 2050 Man. 29 2003
Sapore	Accettabile	Accettabile		APAT CNR IRSA 2080 Man. 29 2003
Cloro attivo libero	mg/L	0,04	0,2	Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 45 Met ISS BHD 033
Escherichia coli	UFC/100 ml	0	0	UNI EN ISO 9308-1:2017
Batteri coliformi a 37°C	UFC/100 ml	0	0	UNI EN ISO 9308-1:2017
Clostridium perfringens	Numero/100 ml	0	0	Rapporti ISTISAN 07/5 pag 48 Met ISS A 005 A
Conteggio delle colonie su Agar a 22 °C	N. /ml	0		ISO 6222:2001

Conclusioni

I risultati contenuti nel presente Rapporto si riferiscono esclusivamente al campione provato.

Giudizio tecnico: in base ai risultati delle analisi effettuate il campione esaminato è conforme ai limiti di cui al D. Lgs. n. 31/2001 e s.m.i.

Limiti: D. Lgs. 2 febbraio 2001 n. 31 e s.m.i.

Il Responsabile del Laboratorio
Dott. Alberto Cipolloni