

**Laboratorio analisi**

Via Caruscino, 1 - 67501 Avezzano (AQ)

Tel. 0863/4589205 - Fax 0863/4589213

e-mail: [laboratorio@cam-spa.com](mailto:laboratorio@cam-spa.com)

---

## Rapporto di prova n.83/2

---

Richiedente:	CAM SpA		
Comune:	Bisegna		
Punto di Prelievo:	Sorgente La Ferriera		
Categoria Merceologica:	Acque destinate al consumo umano		
Codice Campione:	BISO01	Data accettazione :	07/10/2020
Proc. Campionamento:		Data Campionamento:	07/10/20 09:00
Prelevatore:	Franco Macchioni		
Accettato da:	Dott. Alberto Cipolloni		
Stato Conservazione:			
Note Laboratorio:			
Data inizio prove:	07/10/2020	Data fine prove:	09/10/2020

PARAMETRI	U.M	VALORE RILEVATO	LIMITE	METODO
pH	unità pH	8,03	[6,5-9,5]	APAT CNR IRSA 2060 Man. 29 2003
Conduttività elettrica	µS-cm-1	318	2500	APAT CNR IRSA 2030 Man. 29 2003
Torbidità	NTU	0,08	1	APAT CNR IRSA 2110 Man. 29 2003
Colore	Accettabile	Accettabile		APAT CNR IRSA 2020 A Man. 29 2003
Sapore	Accettabile	Accettabile		APAT CNR IRSA 2080 Man. 29 2003
Odore	Accettabile	Accettabile		APAT CNR IRSA 2050 Man. 29 2003
TOC	mg/L	0,49		Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 107 Met ISS BIA 029
Ammonio	mg/L	< 0,02	0,5	APAT CNR IRSA 4030 A1 Man. 29 2003
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

### 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