

Rapporto di prova N°: 20230906-001

Mod. 17/A - rev. 10 del 01/12/2022

Spettabile
A.S.SE.M. S.p.A.
Loc. Colotto, 11
62027 SAN SEVERINO MARCHE (MC)

INFORMAZIONI CAMPIONE	
Tipologia: ¹	Acqua
Descrizione: ¹	Controllo A - Rif. Loc. Spindoli
Committente: ¹	A.S.SE.M. S.p.A.
Consegnato da:	Committente
Campionato da: ¹	A.S.SE.M. S.p.A.
Data campionamento: ¹	13/02/2023
Data arrivo campione:	13/02/2023
Data inizio prove:	13/02/2023
Data fine prove:	16/02/2023
Data rapporto di prova:	16/02/2023
Luogo di campionamento: ¹	Comune di Fiuminata - 62025 - Fiuminata (MC)

¹ Informazioni fornite dal Cliente/Consulente

ANALISI						
Prova Metodo	Risultato	Unità di misura	A	Limiti B C	Rif.	LQ
Conta di Batteri coliformi UNI EN ISO 9308-1:2017	0	ufc/100 ml			0	①
Conta di Escherichia coli UNI EN ISO 9308-1:2017	0	ufc/100 ml			0	①
Conta delle colonie a 22°C UNI EN ISO 6222:2001	0	ufc/ml			S.V.A.	①
Colore APAT CNR IRSA 2020 A Man 29 2003 *	incoloro				S.V.A.	①
Odore APAT CNR IRSA 2050 Man 29 2003 *	inodore	-			S.V.A.	①
Sapore APAT CNR IRSA 2080 Man 29 2003 *	insipore	-			S.V.A.	①
Cloro residuo libero APAT CNR IRSA 4080 Man 29 2003 *	0,14	mg/l		0,20		① 0,05
Conducibilità elettrica APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003	379	µS/cm a 20°C			2500	① 20
pH (concentrazione in ioni idrogeno) APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003	8,1	unità di pH			>=6,5 e <=9,5	①

Legenda: LQ = Limite di quantificazione;

Campionamento NON eseguito dal Personale del Laboratorio Analisi Control S.r.l. Le analisi sono state effettuate sul campione così come consegnato dal Cliente.

Il presente rapporto di prova si riferisce esclusivamente al campione sottoposto a prova; se il campionamento non viene eseguito dal Personale del Laboratorio, i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto. Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto neanche parzialmente salvo approvazione scritta del Responsabile di Laboratorio.

1/2

Segue rapporto di prova: 20230906-001

Mod. 17/A - rev. 10 del 01/12/2022

Prova Metodo	Risultato	Unità di misura	Limiti			LQ
			A	B	C	
Torbidità APAT CNR IRSA 2110 Man 29 2003 *	< LQ	NTU				0,4

RIFERIMENTI LIMITI:

① D. Lgs. n. 31 del 02/02/2001 - GU n. 52 del 03/03/2001 e ss.mm.ii.

Legenda limiti: **B:** Valore Guida; **C:** Valore di Parametro**NOTE**

Le analisi che prevedono la conta sono state eseguite su singola piastra per diluizioni consecutive
I risultati si riferiscono al campione così come ricevuto
S.V.A.: Senza Variazioni Anomale

* = Prova non accreditata da ACCREDIA

Responsabile di Laboratorio:

Dott. Giovanni Giulietti

Fine del RAPPORTO DI PROVA N°: 20230906-001

Legenda: LQ = Limite di quantificazione;**Campionamento NON eseguito dal Personale del Laboratorio Analisi Control S.r.l. Le analisi sono state effettuate sul campione così come consegnato dal Cliente.**

Il presente rapporto di prova si riferisce esclusivamente al campione sottoposto a prova; se il campionamento non viene eseguito dal Personale del Laboratorio, i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto. Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto neanche parzialmente salvo approvazione scritta del Responsabile di Laboratorio.

2/2