

RAPPORTO DI PROVA N 22LA09672		DEL 14/07/2022	
COMMITTENTE:		CONSORZIO DI BONIFICA DESTRA SELE	
INDIRIZZO COMMITTENTE:		VIA VITTORIO EMANUELE, 153 84122 SALERNO (SA)	
PARTITA IVA E/O COD. FISCALE:		80000590655	
UBICAZIONE CAMPIONAMENTO:		FIUME SELE - PONTE SELE SERRE (SA)	
PUNTO DI CAMPIONAMENTO:		PUNTO 1	
DESCRIZIONE CAMPIONE:		ACQUA SOTTERRANEA	
CAMPIONAMENTO A CURA DI:		TECNICI DEL LABORATORIO NATURA SRL	
NOME E COGNOME CAMPIONATORE:		Amerigo Pierro	
PROCEDURA:		M.U. 196-2 2004	
N° VERBALE DI CAMPIONAMENTO:		20220624PA1045	
DATA INIZIO CAMPIONAMENTO: 24/06/2022		ORA INIZIO CAMPIONAMENTO: 10.45	
DATA FINE CAMPIONAMENTO: 24/06/2022		ORA FINE CAMPIONAMENTO: 11.00	
DATA RICEZIONE CAMPIONE: 24/06/2022			
DATA ACCETTAZIONE CAMPIONE: 27/06/2022		ORA ACCETTAZIONE CAMPIONE: 10.30	
N° ACCETTAZIONE CAMPIONE: 22LA09672			
N° CATENA DI CUSTODIA: 20220624PA1015		DATA FINE PROVE: 02/07/2022	
DATA INIZIO PROVE: 28/06/2022			

Parametro	U.M.	Risultato	Incertezza
Metodo			

MICROBIOLOGIA

CONTA DI ESCHERICHIA COLI APAT CNR IRSA 7030 D Man 29 2003	UFC/100mL	< 1
SALMONELLA Spp APAT CNR IRSA 7080 Man 29 2003	Assente/Pre sente	ASSENTE

Legenda:
U.M. =unità di misura
nd = non determinabile
U (se presente) = incertezza
LR (se presente) = limite di rivelabilità
NR (se presente) = non rilevato
Cat. 3 (se presente) = prova eseguita in campo

Informazioni fornite dal cliente per le quali il laboratorio declina ogni eventuale responsabilità:
PUNTO DI CAMPIONAMENTO, DESCRIZIONE CAMPIONE.

Il recupero dei singoli analiti è compreso tra l' 80% ed il 120%. Non si utilizza alcun fattore di correzione nel calcolo della concentrazione. Per le singole diossine, il recupero varia dal 63% al 170%.

Il criterio di valutazione utilizzato per l'espressione del giudizio di conformità è eseguito in conformità alle Linee Guida SNPA 34/2021 secondo la regola denominata "Accettazione semplice".

Nota Campionamento: Il campionamento si intende accreditato solo se il metodo non è indicato con l'asterisco ed è associato ad una successiva prova accreditata secondo la norma ISO/IEC 17025.

Il limite inferiore dei misurandi viene calcolato in funzione di pesate, diluizioni e primo punto retta (LR adjusted).

SEGUE RAPPORTO DI PROVA N 22LA09672

DEL 14/07/2022

**I risultati del presente rapporto di prova si devono intendere riferiti esclusivamente al campione sottoposto a prova.
Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente se non previa approvazione scritta da parte di questo Laboratorio.**

Il Responsabile di Laboratorio
Dott. Francesco Troisi




– Fine Rapporto di Prova –