

RAPPORTO DI PROVA

MOD. 7.8.1.1



Rev. 01
del 26.06.2020

Pag. 1 a 2

Laboratorio di Sanità Pubblica
Viale della Regione, 64 CALTANISSETTA
Tel. 0934.506613 – e-mail: lsp@asp.cl.it

LAB N° 1806 L

Prot. n. 66
del 21.01.21

Al Direttore SIAN
SEDE

Al Responsabile U.O. SIAN
Riesi

Rapporto di Prova N.026/21

Data ricevimento campioni: 19/01/2021	Registro campioni n. 49 - 51
Tipologia campione: Acqua destinata al consumo umano	N. campioni: tre
Sede del campionamento: Riesi	Data 19/01/2021
Committente: SIAN	Indirizzo: A.S.P. Caltanissetta
Campionamento a cura di: SIAN	Verbale di campionamento n. 15 del 19/01/2021
Procedura di campionamento: a cura del servizio committente	Dati del campionamento: dalle ore 09,35 alle ore 10,10
Tipo di controllo: Chimico	Piano di campionamento: SI Gennaio 2021
Normativa di riferimento: D.Lgs.31/01 e ss. mm. ii.	
Data inizio prove: 19/01/2021	Data fine prove: 20/01/2021
Codice identificativo campioni	Punti di campionamento
49-C/AQ/21	Riesi 1 (Pantano)
50-C/AQ/21	Riesi 2 (Pantano)
51-C/AQ/21	Riesi 6 (Pantano)

Prova	49 C/AQ/21	50 C/AQ/21	51 C/AQ/21	Incertezza estesa (*)	Metodo di Prova	Valore di parametro	U. M.
Colore (**)	Acc.	Acc.	Acc.	n.p.	R. ISTISAN 07/31- ISS.BJA.021.rev00	Accettabile	--
Torbidità (**)	< 0,4	< 0,4	< 0,4	n.p.	APAT CNR IRSA 2110 man. 29/2003	≤1,0	NTU
Conducibilità	916	974	992	n.p.	APAT CNR IRSA 2030 man. 29/2003	2.500	μS/cm
Conc. ioni idrogeno	7,6	7,6	7,6	n.p.	APAT CNR IRSA 2060 man. 29/2003	≥6,5 e ≤9,5	pH
Cloro residuo libero(**)	< 0,05	< 0,05	< 0,05	n.p.	R. ISTISAN 07/31- ISS.BHD.033.rev00	Val.cons.0,2	mg/l
Solfato	137	128	125	n.p.	UNI EN ISO 10304-1:2009	250	mg/l
Cloruro	79	83	81	n.p.	UNI EN ISO 10304-1:2009	250	mg/l
Clorito	< 100	< 100	< 100	n.p.	UNI EN ISO 10304-4:2001	700	μg/l
Sodio	52	55	53	n.p.	UNI EN ISO 14911:2001	200	mg/l
Durezza totale (**)	44	45	43	n.p.	R. ISTISAN 07/31- ISS.BEC.031.rev.00	15-50	°F
Ammonio (**)	< 0,05	< 0,05	< 0,05	n.p.	UNI EN ISO 14911:2001	0,50	mg/l
Nitrito	< 0,05	< 0,05	< 0,05	n.p.	UNI EN ISO 10304-1:2009	0,50	mg/l
Nitrato	21	21	22	n.p.	UNI EN ISO 10304-1:2009	50	mg/l

RAPPORTO DI PROVA

MOD. 7.8.1.1



Rev. 01
del 26.06.2020

Pag. 2 a 2

Laboratorio di Sanità Pubblica
Viale della Regione, 64 CALTANISSETTA
Tel. 0934.506613 – e-mail: lsp@asp.cl.it

LAB N° 1806 L

Rapporto di Prova N. 026/21

Legenda:

(*) : Fattore di copertura K=2; Livello di confidenza p=95%

(**) : Prova non accreditata da ACCREDIA

n.p.: Non prevista

Note: Gli esiti delle prove eseguite sono contenuti nei limiti prescritti dal D.Lgs.31/2001

Indicazioni riguardanti il presente Rapporto di Prova:

I risultati contenuti nel presente rapporto di prova, si riferiscono esclusivamente ai campioni sottoposti a prova;

I risultati si riferiscono ai campioni così come ricevuti;

Il laboratorio non si assume la responsabilità sui dati forniti dal cliente;

Nella dichiarazione di conformità si tiene conto solo del valore riscontrato;

Il presente Rapporto di Prova non deve essere riprodotto, se non integralmente, senza l'approvazione del Laboratorio.

Caltanissetta 20/01/2021

Il Responsabile delle Prove
Dott.ssa Maria Rita Randazzo

Il Direttore
Dott. Calogero Buttiglieri

FINE DEL RAPPORTO DI PROVA