

CERTIFICATO DI ANALISI

(RAPPORTO DI PROVA)

n°: 2860/21 del 23/07/2021

committente: Acquedotto San Lazzaro S.p.A. via Aurelia 130 17025 Loano SV

(insediamento: Acquedotto San Lazzaro S.p.A. sede principale via Aurelia 130 17025 Loano SV)

Campione di acqua destinata al consumo umano - VADINO (ALBENGA) (numero 0303/04)

Dati relativi al campionamento prelievo effettuato a cura e sotto la responsabilità del laboratorio, secondo procedura di campionamento - CAMPIONAMENTO E GESTIONE CAMPIONI REV 1; ; Prelievo eseguito da Sig. Riccardo Monticelli; Campione prelevato presso SL ALB06; prelievo in data 22/06/2021 alle ore 09:45; temperatura al prelievo: 28°C

Ricevuto in laboratorio il 22/06/2021 alle ore 15,20 a temperatura (del contenitore o del testimone) 6,2°C (trasporto effettuato da Sig. Riccardo Monticelli)

Le analisi sono iniziate il 22/06/21 e sono terminate il 25/06/21. Salvo differenti accordi o obblighi legali, se ciò è materialmente possibile, dopo l'analisi i campioni vengono conservati presso il laboratorio per 10 giorni dall'emissione del certificato, quindi eliminati o restituiti al cliente.

Il presente certificato si compone di numero 1 pagine - è vietata la riproduzione parziale senza autorizzazione del laboratorio; i risultati analitici si riferiscono esclusivamente al campione esaminato, come prelevato dal, o come pervenuto al, laboratorio.

RISULTATI ANALITICI

parametri di tipo microbiologico risultato - unità di misura espr. come incertezza - limiti fiduciali (K=2, p=95%)

Coliformi totali	0	ufc/100mL	inf. a 1; non rilevabile
------------------	---	-----------	--------------------------

ISO 9808-1:2017 - m270 - tecnica delle membrane filtranti - semina su m-CCA agar - incubazione a 37°C per 24 ore

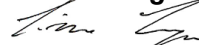
Enterococchi (o Streptococchi fecali)	0	ufc/100mL	inf. a 1; non rilevabile
---------------------------------------	---	-----------	--------------------------

UNI EN ISO 7899-2:2003 - s009 -

Escherichia coli	0	ufc/100mL	inf. a 1; non rilevabile
------------------	---	-----------	--------------------------

ISO 9308-1: 2017 - m485 - tecnica delle membrane filtranti - semina su Lactose CCA agar - incubazione a 36°C per 21 h

Responsabile prove di tipo microbiologico (Dott. Simone Cagnacci)



Criteria di confronto applicabili (eventuali superamenti sono indicati con ° oppure con §)

D.Lgs. n. 31 del 2/2/01 e succ.mod.int.

parametro:	lim. acc. / M	val. guida / m	lim. inf.	lim. sup.	un.mis.	n	c	note - espresso come
Coliformi totali	0				ufc/100mL			
Enterococchi (o Streptococchi fecali)	0				ufc/100mL			
Escherichia coli	0				ufc/100mL			

Il Direttore del Laboratorio
dott. Simone Cagnacci

(Iscritto all' albo dei Farmacisti prov IM n. 908)

*** fine CERTIFICATO DI ANALISI ***