

# CERTIFICATO DI ANALISI

(RAPPORTO DI PROVA)

n°: 4430/21 del 29/11/2021

committente: Società Servizi Ambientali S.p.A. Via Viglieri 7 17052 Borghetto Santo Spirito SV

Campione di acqua destinata al consumo umano - BARDINO VECCHIO TOVO SAN GIACOMO  
(numero 0637/01)

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 SA TOV03; prelievo in data 26/11/2021 alle ore 11:00; temperatura al prelievo: 15°C

Ricevuto in laboratorio il 26/11/2021 alle ore 14,00 a temperatura (del contenitore o del testimone) 6,0°C (trasporto effettuato da Sig. Riccardo Monticelli)

Le analisi sono iniziate il 26/11/21 e sono terminate il 29/11/21. 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 chimico/fisico** risultato - unità di misura espr. come incertezza - limiti fiduciali (K=2, p=95%)

Cloro residuo libero 0,20 mg/L

APAT CNR IRSA 4080 MAN 29 2003 - c575 -

Responsabile prove di tipo chimico/fisico (Dott. Simone Cagnacci)

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

Coliformi fecali 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

Escherichia coli 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

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
Cloro residuo libero		0,2			mg/L			valore consigliato (se impiegato)
Coliformi 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 \*\*\*

CERTIFICATO DI ANALISI 4430/21 - Pagina 1 di 1