

## ANALISI DELL'ACQUA

### COMUNE DI SANTO STEFANO BELBO

Punto di prelievo: Rete di distribuzione

Legge di riferimento: D.Lgs. n. 18 del 23/02/23

<i>Parametro</i>	<i>Data analisi</i>	<i>Unità di misura</i>	<i>Valore misurato</i>	<i>Valore limite (parte B)</i>	<i>Valore di parametro (parte C)</i>
Durezza	20/10/2023	°F	11		>=15
pH	22/11/2023		8,09		>=6,5 e <=9,5
Residuo fisso	20/10/2023	mg/l	150		
Nitrati	20/10/2023	mg/l	3,1	50	
Nitriti	20/10/2023	mg/l	<0,03	0,50	
Ammoniaca	20/10/2023	mg/l	<0,05		0,50
Fluoruri	20/10/2023	mg/l	<0,5	1,5	
Cloruri	20/10/2023	mg/l	2,7		250
Cloro attivo libero	22/11/2023	mg/l Cl <sub>2</sub>	<0,01		
Cloro totale	22/11/2023	mg/l Cl <sub>2</sub>	<0,1		
Colore	22/11/2023		Assente		Accettabile
Odore	22/11/2023		Non percettibile		Accettabile
Sapore	22/11/2023		Non percettibile		Accettabile
Conducibilità elettrica specifica	22/11/2023	µS/cm a 20°C	320		2500
Torbidità	22/11/2023	NTU	<0,8		Accettabile
Solfati	20/10/2023	mg/l	22		250
<i>PARAMETRI MICROBIOLOGICI</i>					
	22/11/2023	I parametri microbiologici esaminati rientrano nei limiti di legge			

I risultati sono riferiti esclusivamente ai campioni sottoposti ad analisi.

Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente  
Scheda conforme al rapporto di analisi del Laboratorio incaricato