

Nota informativa sulla qualità dell'acqua distribuita nel Comune di:

DUSINO SAN MICHELE

Parametro (Unità di misura)	Valore rilevato	Limite di legge (D. Lgs. 18/2023)
Concentrazione ioni idrogeno (pH)	8.3	compreso tra 6,5 e 9,5
Residuo fisso 180° (mg/l)	240	Non previsto
Durezza totale (°F)	18	Non previsto
Conduttività (μS/cm a 20°C)	312	2500
Calcio (mg/l)	51.3	Non previsto
Magnesio (mg/l)	12.6	Non previsto
Ammonio (mg/l)	<0.06	0,50
Cloruro (mg/l)	1,5	250
Solfato (mg/l)	9.3	250
Potassio (mg/l)	1,4	Non previsto
Sodio (mg/l)	17.5	200
Arsenico (μg/l)	<1,00	10
Bicarbonato (mg/l CaCO ₃)	190	Non previsto
Cloro residuo libero (mg/l)	0,31	Non previsto
Fluoruro (mg/l)	<1,00	1,5
Nitrato (mg/l NO₃)	<1,00	50
Nitrito (mg/l NO2)	<0,07	0,5
Manganese (μg/l)	11.2	50
Ferro (μg/l)	<20,00	200

Analisi II Sem.2024