

**ZONA DI APPROVVIGIONAMENTO OMOGENEO
(ZAO)**
VIG
PERIODO DI RIFERIMENTO
1° Semestre 2022
COMUNI SERVITI NELLA ZAO:
GELA (Serb. Spinasantà), VITTORIA.
**FONTI DI APPROVVIGIONAMENTO
DELLA ZAO:**
Pozzi Molinello

Parametro	unità di misura	Valore medio rilevato nel periodo	Valore limite ammesso (D.lgs 31/2001 s.m.i.)
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO (pH)	unità pH	7,4	6,5<PH<9,5
RESIDUO SECCO A 180 °C	mg/l	492	1500 (val. mass. consigliato)
DUREZZA	°F	35	15-50 (valori consigliati)
CONDUCIBILITA'	µScm ⁻¹ a 20 °C	776	2500
CALCIO	mg/l	102	non previsto
MAGNESIO	mg/l	23	non previsto
AMMONIO	mg/l NH ₃ -N	0,13	0,50
CLORURI	mg/l Cl ⁻	72	250
SOLFATI	mg/l SO ₄ ²⁻	54	250
POTASSIO	mg/l	3,8	non previsto
SODIO	mg/l	47	200
ARSENICO	µg/l As	2	10
ALCALINITA'	°F	26	non previsto
CORO RESIDUO	mg/l	0,1	0,2 (valore consigliato)
FLUORURI	mg/l	0,48	1,50
NITRATI	mg/l NO ₃ ⁻	19	50
NITRITI	mg/l NO ₂ ⁻	<0,05	0,50
MANGANESE	µg/l Mn	<5	50

Legenda:
n.d. : non determinato nel periodo