



### SorgeaAqua s.r.l.

Piazza Verdi n° 6 – 41034 Finale Emilia (Mo). - Tel. 0535/91985 – Fax 0535/91196

Capitale sociale € 100.000,00 i.v.

C.C.I.A.A. Modena - R.e.a. 356302

Registro delle Imprese: 03079180364 - Cod. Fisc. e Partita I.V.A. 03079180364

## QUALITA' DELL'ACQUA POTABILE DISTRIBUITA NEL COMUNE DI CREVALCORE

La qualità dell'acqua è riferita a campioni prelevati nei punti identificati lungo la rete di distribuzione fino alle utenze.

La frequenza dei prelievi è, in relazione al numero degli abitanti serviti, da settimanale a mensile

### Periodo: GENNAIO - GIUGNO 2022

PARAMETRO ANALIZZATO - CREVALCORE	UNITA' DI MISURA	MEDIA	MAX	MIN	N° Campioni analizzati	D.lgs 31/01 Valore di parametro
ALCALINITA' (BICARBONATO)	mg/l	257,70	284,00	192,00	10	non previsto
AMMONIO	mg/l	<0,05	<0,05	<0,05	42	0,5**
ARSENICO	µg/l	<1	<1	<1	3	10**
BATTERI COLIFORMI A 37°C (conta)	UFC/100 ml	0,00	0,00	0,00	42	0**
CADMIO	µg/l	<0,5	0,5	<0,5	3	5**
CALCIO	mg/l	75,00	88,00	60,00	10	non previsto
CLORITO	µg/l	86,00	130,00	70,00	10	700**
CLORO RESIDUO LIBERO(Cl)	mg/l	0,10	0,12	0,07	42	0,2 ***
CLORURO	mg/l	17,83	19,00	17,00	42	250 **
PH (Concentrazione ioni idrogeno)	unita' pH	7,55	8,08	7,18	42	6,5-9,5 *
CONDUCIBILITA' ELETTRICA SPECIFICA	µS/cm	518,81	631,00	469,00	42	2500 *
CROMO	µg/l	<5	<5	<5	3	50**
DUREZZA	°F	25,70	29,00	22,00	10	15-50 *
ENTEROCOCCHI INTESTINALI (conta)	UFC/100 ml	0,00	0,00	0,00	10	0**
ESCHERICHIA COLI (conta)	UFC/100 ml	0,00	0,00	0,00	42	0**
FERRO	µg/l	<20	<20	<20	10	200 **
FLUORURO (F)	mg/l	<0,1	0,1	<0,1	3	1,5**
MAGNESIO	mg/l	17,10	18,00	16,00	10	30 *
MANGANESE	µg/l	<5	5	<5	3	50**
MERCURIO	µg/l	<0,1	<0,1	<0,1	3	1**
NICHEL	µg/l	<2	<2	<2	3	20**
NITRATO (come NO3)	mg/l	23,05	25,00	21,00	42	50**
NITRITO (NO2)	mg/l	<0,05	<0,05	<0,05	3	0,5**
OSSIDABILITA' (O2)	mg/l O2	1,47	2	0,4	3	5**
PIOMBO	µg/l	<1	<1	<1	3	10**
POTASSIO	mg/l	2,00	2,00	2,00	10	non previsto
SODIO	mg/l	13,90	15,00	13,00	10	200 **
SOLFATO	mg/l	42,33	45,00	39,00	42	250 **
TORBIDITA'	NTU	1,471052632	3,9	0,3	42	non previsto
RESIDUO SECCO A 180 °C	mg/l	373,54	454,32	337,68	42	1500 **

\* Valore guida

\*\*Concentrazione Massima Ammissibile

\*\*\* Il cloro residuo indica la presenza di disinfettante necessario per mantenere la sicurezza nella distribuzione dell'acqua:

Valore consigliato 0,2 mg/l

L'acqua, relativamente ai parametri effettuati, risulta **CONFORME** alla normativa vigente (D.lgs 31/01) per le acque destinate al consumo umano