

Regione:

DATI_GENERALI	2020	2021	2022	
	totale	totale	totale	u.d.m
ZAI				-
Popolazione residente servita	540.000	540.000	540.000	ab
Volume dell'acqua fornita	46.800.000	49.750.000	49.500.000	m ³ /anno
acque sotterranee	43.900.000	46950000	47.000.000	m ³ /anno
acque sotterranee (falda a ricarica artificiale)	'-	'-	'-	m ³ /anno
acque superficiali (acque di transizione)	'-	'-	'-	m ³ /anno
acque interne (fiumi, laghi, canali)	2.900.000	2.800.000	2.500.000	m ³ /anno
acque di filtrazione golendale (bank filtration)				m ³ /anno
altre acque				m ³ /anno

DATI_NC	2020	2021	2022
	totale	totale	totale
Numero TOTALE di analisi	690	832	844
Numero TOTALE delle Non Conformità	71	74	85

parametro	2020	2021	2022		2020	2021	2022	2020	2021	2022	2020	2021	2022	2020	2021	2022
	n° analisi NC	n° analisi NC	n° analisi NC	u.d.m	punto/i di campionamento	punto/i di campionamento	punto/i di campionamento	Motivo/i della non conformità	Motivo/i della non conformità	Motivo/i della non conformità	Azione/i correttiva/e in caso di Non Conformità	Azione/i correttiva/e in caso di Non Conformità	Azione/i correttiva/e in caso di Non Conformità	Durata delle azioni correttive	Durata delle azioni correttive	Durata delle azioni correttive
1,2 DICLOROETANO				µg/l												
ACRILAMMIDE				µg/l												
ALLUMINIO				µg/l												
AMMONIO				mg/l												
ANTIMONIO				µg/l												
ARSENICO	1	1	1	µg/l	N	N	N	T	T	T	T	T	T	S	S	S
BATTERI COLIFORMI	39	47	50	n°/100 ml	N,L,T	N,L,T	N,L,T	S	S	S	P2,T	P2,T	P2,T	S	S	S
BENZENE				µg/l												
BENZO(A)PIRENE				µg/l												
BORO				mg/l												
BROMATO				µg/l												
CADMIO				µg/l												
CIANURO				µg/l												
CLORITO				µg/l												
CLORURO				mg/l												
CLORURO DI VINILE				µg/l												
CLOSTRIDIUM PERFRINGENS				n°/100 ml												
COLORE				inserire 1												
CONCENTRAZIONE IONI IDROGENO (pH)	1	1		Unità pH	N	N		C	C		C1	C1		S	S	
CONDUTTIVITÀ				µScm-1 a 20°C												
CONTEGGIO DELLE COLONIE A 22°C				n°/100 ml												
CROMO				µg/l												
DUREZZA				°F												
ENTEROCOCCI	25	21	33	n°/100 ml	N,L,T	N,L,T	N,L,T	S	S	S	P2,T	P2,T	P2,T	S	S	S
EPICLORIDRINA				µg/l												
ESCHERICHIA COLI (E.COLI)	32	21	20	n°/100 ml	N,L,T	N,L,T	N,L,T	S	S	S	P2,T	P2,T	P2,T	S	S	S
FERRO	4	5	5	µg/l	N,L,T	N,L,T	N,L,T	D	D	D	C1	C1	C1	S	S	S
FLUORURO				mg/l												
IDROCARBURI POLICICLICI AROMATICI				µg/l												
MANGANESE				µg/l												
MERCURIO				µg/l												
NICHEL				µg/l												
NITRATO				mg/l												
NITRITO				mg/l												
ODORE				inserire 1												
OSSIDABILITA'				mg/l O2												
PIOMBO			1	µg/l			T			D			C1			S
RAME				mg/l												
RESIDUO SECCO A 180°C				mg/l												
SAPORE				inserire 1												
SELENIO				µg/l												
SINGOLO ANTIPARASSITARIO				µg/l												
SODIO				mg/l												
SOLFATO		1	1	mg/l		T	T		C	C		C1	C1		S	S
TETRACLOROETILENE +TRICLOROETILENE				µg/l												
TORBIDITÀ		1		NTU		T			C			C1			S	
TOTALE ANTIPARASSITARI				µg/l												
TRIALOMETANI TOTALI				µg/l												
VANADIO				µg/l												

Codice	legenda
C	<i>Relativa al Bacino/Preso</i>
C1	<i>Azione/i per eliminare o mitigare le cause</i>
C2	<i>Azione/i per sostituire la fonte</i>
T	<i>Relativa al Trattamento (disporre, ammodernare o migliorare il trattamento)</i>
P	<i>Relative alla rete Pubblica di distribuzione</i>
P1	<i>Sostituzione, scollegamento o riparazione di componenti difettosi</i>
P2	<i>Pulizia, lavaggio e/o disinfezione dei componenti contaminati</i>
D	<i>Relativa al sistema di Distribuzione domestico</i>
D1	<i>Sostituzione, scollegamento o riparazione di componenti difettosi</i>
D2	<i>Pulizia, lavaggio e/o disinfezione dei componenti contaminati</i>
S	<i>Relativa a misure di Sicurezza per impedire l'accesso non autorizzato</i>
S1	<i>Misure di Sicurezza per impedire l'accesso non autorizzato</i>
O	<i>Altre</i>
E	<i>Azioni di Emergenza per la salute e la sicurezza dei consumatori</i>
E1	<i>Notifica e istruzioni per i consumatori (es., divieto di utilizzo, ordine di bollire l'acqua, limitazioni temporanee sul consumo)</i>
E2	<i>Fornitura temporanea di acqua potabile alternativa (es., acqua in bottiglia, acqua in contenitori, cisterne)</i>
N	<i>Non necessaria</i>
Durata delle azioni correttive	
Codice	legenda
I	<i>Immediato, ossia non più di 24 ore</i>
S	<i>A breve termine, cioè non più di 30 giorni</i>
M	<i>A medio termine, cioè più di 30 giorni ma non più di un anno</i>
L	<i>A lungo termine, cioè più di un anno</i>