

dati Medi -Analisi routine Provincia Caltanissetta I trimestre 2023

Comuni	parametri	Temperatura	Cloro residuo libero	Odore	Sapore	Colore	Torbidità	Conducibilità	pH	Cloruri	Nitriti	Nitrati	Solfati	Sodio	Azoto ammoniacale	Calcio	Magnesio	Durezza totale	Potassio	Residuo fisso a 180°C	Arsenico	Fluoruri	Manganese	Bicarbonati
	limiti		0,2 mg/l	/	/	/	NTU	2500 ms/cm	6,5 - 9,5	250 mg/l	0,50 mg/l	50 mg/l	250mg/l	200 mg/l	0,5 mg/l	mg/l	mg/l	>15 °F	mg/l	1500 mg/L	10 mg/l	1,5 mg/L	50 mg/L	mg/L
ACQUAVIVA PL.		9	0,15	acc	acc	acc	0,29	491	7,6	22	<0,01	3	47	19	<0,01	71	8	21	3	370	<1	<0,1	15	229
BOMPENSIERE		11	0,10	acc	acc	acc	0,20	493	7,7	27	<0,01	3	47	19	NV<0,01	71	8	21	3	370	<1	<0,1	15	229
BUTERA		14	0,20	acc	acc	acc	0,42	780	7,8	56	<0,01	50	121	32	NV<0,01	119	15	36	2	600	<1	0,25	<5	296
CALTANISSETTA		11	0,10	acc	acc	acc	0,38	284	7,61	20	<0,01	1	24	13	NV<0,01	38	7	12	2	173	<1	<0,1	10	119
CAMPOFRANCO		9	0,10	acc	acc	acc	0,26	482	7,71	36	<0,01	5	80	19	NV<0,01	71	9	21	3	370	<1	<0,1	15	229
DELIA		14	0,30	acc	acc	acc	0,36	852	7,53	95	<0,01	9	202	47	NV<0,01	112	15	34	2	630	<1	0,17	6	231
GELA Spinasanta		18	0,14	acc	acc	acc	0,41	998	7,04	139	<0,01	17	146	70	NV<0,01	107	26	37	3	780	<1	<0,10	<5	296
GELA Caposoprano/ Montelungo		13	0,10	acc	acc	acc	0,45	516	7,49	39	<0,01	4	75	24	NV<0,01	68	16	23	3	430	<1	<0,1	12	180
Marianopoli		10	0,10	acc	acc	acc	0,35	339	7,91	11	<0,01	1	28	6	NV<0,01	47	13	17	2	250	<1	0,12	<5	183
MAZZARINO		12	0,10	acc	acc	acc	0,30	532	7,34	28	<0,01	2	64	18	NV<0,01	75	16	27	2	390	<1	0,15	16	274
MILENA		11	0,10	acc	acc	acc	<0,20	493	7,77	27	<0,01	4	48	20	NV<0,01	71	8	21	3	370	<1	<0,1	15	229
MONTEORO		11	0,10	acc	acc	acc	<0,20	487	7,79	27	<0,01	4	48	20	NV<0,01	71	8	21	3	370	<1	<0,1	15	229
MUSSOMELI		10	0,15	acc	acc	acc	0,40	609	7,86	34	<0,01	3	89	24	NV<0,01	82	11	25	3	450	<1	0,15	27	207
NISCEMI		17	0,23	acc	acc	acc	0,39	900	7,56	56	<0,01	29	334	47	NV<0,01	129	18	39	2	660	<1	0,29	<5	219
RESUTTANO		9	0,10	acc	acc	acc	0,52	337	7,84	13	<0,01	1	34	8	NV<0,01	49,0	14	18	1	250	<1	0,12	<5	183
RIESI		15	0,10	acc	acc	acc	0,20	908	7,5	97	<0,01	22	159	47	NV<0,01	116	26	29	3	250	<1	0,25	<5	305
SAN CATALDO		10	0,10	acc	acc	acc	0,36	278	7,44	19	<0,01	1	22	13	NV<0,01	37	7	11	1	220	<1	<0,1	7	128
S. CATERNA V.SA		9	0,10	acc	acc	acc	0,40	335	7,83	13	<0,01	1	34	8	NV<0,01	49	14	18	1	250	<1	0,12	<5	183
SERRADIFALCO		13	0,20	acc	acc	acc	0,20	487	7,9	21	<0,01	3	44	20	NV<0,01	71	8	21	3	330	<1	<0,1	<5	201
SOMMATINO		13	0,10	acc	acc	acc	0,4	480	7,9	32	<0,01	5	64	20	NV<0,01	70	8	21	4	330	<1	<0,1	<5	201
SUTERA		9	0,10	acc	acc	acc	0,48	485	7,7	36	<0,01	5	80	19	NV<0,01	71	9	21	4	370	<1	<0,1	15	229
VALLELUNGA PR.		13	0,10	acc	acc	acc	0,39	346	7,99	11	<0,01	1	27	6	NV<0,01	47	13	17	1	250	<1	0,12	<5	183
VILLALBA		13	0,15	acc	acc	acc	0,43	345	7,96	11	<0,01	1	27	6	NV<0,01	47	13	17	1	250	<1	0,12	<5	183