

COMUNE DI TRASACCO

Valori analitici medi anno 2025

PARAMETRO	Unità di Misura	Limite e valore guida D.Lgs. 102/2025	PUNTI DI CAMPIONAMENTO		
			CENTRALE CAMPO POZZI	F.P. VIA GARIBALDI	F.P. PIAZZA UMBERTO I
pH	Unità di pH	≥ 6,5 e ≤ 9,5	7,6	7,6	7,7
Conducibilità elettrica a 20°C	μS/cm	2500	374	363	363
Torbidità	NTU	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale	0,2	0,2	0,2
Colore	adimensionale	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale	Accettabile	Accettabile	Accettabile
Sapore	adimensionale	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale	Accettabile	Accettabile	Accettabile
Odore	adimensionale	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale	Accettabile	Accettabile	Accettabile
Carbonio organico totale (TOC)	mg/l	Senza variazioni anomale	< 3	<3	< 3
Nichel	μg/l	20	1	1	2
Alluminio	μg/l	200	2	19	8
Piombo	μg/l	10	<1	<1	<1
Ferro	μg/l	200	1	4	1
Sodio	mg/l	200	2	2	2
Ammonio	mg/l	0,50	<0,01	<0,01	0,01
Potassio	mg/l	N.A.	0,6	0,6	0,5
Magnesio	mg/l	N.A.	12	13	12
Calcio	mg/l	N.A.	62	59	56
Durezza	°F	N.A.	21	20	19
Fluoruri	mg/l	1,5	0,1	0,1	0,1
Cloruri	mg/l	250	10	4	4
Nitriti	mg/l	0,50	0,01	<0,01	<0,01
Nitrati	mg/l	50	3	3	4
Fosfati	mg/l	N.A.	<0,02	0,04	0,04
Solfati	mg/l	250	4	3	3
Escherichia Coli	MPN/100ml	0	0	0	0
Batteri Coliformi a 37°C	MPN/100ml	0	0	0	0
Enterococchi	MPN/100ml	0	0	0	0