

COMUNE DI LUCO DEI MARSÌ

Valori analitici medi anno 2025

PARAMETRO	Unità di Misura	Limite e valore guida D.Lgs. 102/2025	PUNTI DI CAMPIONAMENTO			
			F.P. STRADA 43 c/o DEPURATORE	F.P. PIAZZA INDIPENDENZA	F.P. VIA BENEDETTI	F.P. VIA SANTA MARIA
pH	Unità di pH	≥ 6,5 e ≤ 9,5	7,7	7,7	7,6	7,6
Conducibilità elettrica a 20°C	μS/cm	2500	352	362	369	369
Torbidità	NTU	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale	0,3	0,2	0,1	0,2
Colore	adimensionale	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale	Accettabile	Accettabile	Accettabile	Accettabile
Sapore	adimensionale	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale	Accettabile	Accettabile	Accettabile	Accettabile
Odore	adimensionale	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale	Accettabile	Accettabile	Accettabile	Accettabile
Carbonio organico totale (TOC)	mg/l	Senza variazioni anomale	< 3	<3	< 3	< 3
Nichel	μg/l	20	1	1	1	2
Alluminio	μg/l	200	< 1	1	<1	3
Piombo	μg/l	10	< 1	<1	< 1	< 1
Ferro	μg/l	200	< 1	1	< 1	3
Sodio	mg/l	200	2	3	2	2
Ammonio	mg/l	0,50	<0,01	<0,01	0,01	<0,01
Potassio	mg/l	N.A.	0,6	0,6	0,5	0,6
Magnesio	mg/l	N.A.	16	13	12	13
Calcio	mg/l	N.A.	56	59	43	59
Durezza	°F	N.A.	19	20	16	20
Fluoruri	mg/l	1,5	0,1	0,1	0,1	0,1
Cloruri	mg/l	250	3	4	4	4
Nitriti	mg/l	0,50	<0,01	<0,01	<0,01	0,01
Nitrati	mg/l	50	2	2	4	2
Fosfati	mg/l	N.A.	0,06	<0,02	0,07	<0,02
Solfati	mg/l	250	3	3	2	3
Escherichia Coli	MPN/100ml	0	0	0	0	0
Batteri Coliformi a 37°C	MPN/100ml	0	0	0	0	0
Enterococchi	MPN/100ml	0	0	0	0	0