

STAZIONI DELLA PROVINCIA DI LA SPEZIA

STAZIONE	INDIRIZZO	CLASSIFICAZIONE	SUPERAMENTI DEL 30-07-2024
La Spezia - Amendola	Viale Amendola	Urbana Traffico	
La Spezia - San Cipriano/Libertà	Piazza Martiri della Libertà	Urbana Traffico	
La Spezia - Chiappa	Via Genova presso scuola elementare	Suburbana Fondo	O ₃
La Spezia - Maggiolina	Parco Maggiolina, Viale Italia	Urbana Fondo	O ₃
La Spezia - Fossamastra	Viale San Bartolomeo, presso scuola Scarpato	Urbana Industria	
Bolano SP	Strada per Tirolo	Rurale Fondo	O ₃
Sarzana SP - Pertini	Largo Pertini - Via Pietro Gori	Urbana Traffico	
Porto Venere SP - Punta Pezzino	Punta Pezzino		

PARAMETRI RILEVATI IN MODO AUTOMATICO E RELATIVI VALORI NORMATIVI DI RIFERIMENTO PER LA PROTEZIONE DELLA SALUTE

Inquinante		Media oraria	Media su 8 ore massima giornaliera	Media giornaliera	Media annuale
biossido di zolfo SO₂ (µg/m ³)	valore limite ⁽¹⁾	350 µg/m ³ non più di 3 volte/anno		125 µg/m ³ non più di 3 volte/anno	
	soglia di allarme ⁽²⁾	500 µg/m ³ per 3 ore consecutive			
monossido di carbonio CO (mg/m ³)	valore limite ⁽¹⁾		10 mg/m ³		
ozono O₃ (µg/m ³)	soglia informazione ⁽²⁾	180 µg/m ³			
	soglia allarme ⁽²⁾	240 µg/m ³ per 3 ore consecutive			
	valore obiettivo ⁽³⁾		120 µg/m ³		
biossido di azoto NO₂ (µg/m ³)	valore limite ⁽¹⁾	200 µg/m ³ non più di 18 volte/anno			40 µg/m ³
	soglia allarme ⁽²⁾	400 µg/m ³ per 3 ore consecutive			
benzene C₆H₆ (µg/m ³)	valore limite ⁽¹⁾				5.0 µg/m ³
PM10 (µg/m ³)	valore limite ⁽¹⁾			50 µg/m ³ non più di 35 volte/anno	40 µg/m ³
PM2.5 (µg/m ³)	valore limite ⁽¹⁾				25 µg/m ³

(1) d.lgs. 155/2010 allegato XI ; (2) d.lgs. 155/2010 allegato XII; (3) d.lgs. 155/2010 allegato VII

INDICATORI GIORNALIERI

	SO ₂				CO		O ₃				NO ₂				C ₆ H ₆		PM10		PM2.5	
	media 24 ore		media oraria		max me- dia di 8 ore		media oraria		max me- dia di 8 ore		media oraria		media 24 ore	media mo- bile an- nuale	media 24 ore	media mo- bile an- nuale	media 24 ore		media 24 ore	
STAZIONI	conc (µg/m³)	n° sup da inizio anno	conc max (µg/m³)	n° sup da inizio anno	conc (mg/m³)	n° sup da inizio anno	conc max (µg/m³)	n° sup info	n° sup allarme	conc (µg/m³)	n° sup da inizio anno	conc max (µg/m³)	n° sup da inizio anno	conc (µg/m³)	conc (µg/m³)	conc (µg/m³)	conc (µg/m³)	conc (µg/m³)	n° sup da inizio anno	conc (µg/m³)
La Spezia - Amendola	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	nd	0	nd	nd	<i>nr</i>	<i>nr</i>	17	4	11
La Spezia - San Cipriano/Libertà	1	0	8	0	0.4	0	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	125	0	41	28	0.4	0.8	23	5	7
La Spezia - Chiappa	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	145	0	0	137	9	17	0	6	7	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>
La Spezia - Maggiolina	3	0	3	0	<i>nr</i>	<i>nr</i>	135	0	0	125	2	58	0	19	18	<i>nr</i>	<i>nr</i>	23	5	14
La Spezia - Fossamassa	3	0	4	0	0.7	0	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	51	0	22	14	<i>nr</i>	<i>nr</i>	30	5	20
Bolano SP	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	129	0	0	121	10	7	0	4	4	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>

	SO ₂				CO		O ₃				NO ₂			C ₆ H ₆		PM10		PM2.5		
	media 24 ore		media oraria		max me- dia di 8 ore		media oraria		max me- dia di 8 ore		media oraria		media 24 ore	media mo- bile an- nuale	media 24 ore	media mo- bile an- nuale	media 24 ore	media 24 ore		
STAZIONI	conc (µg/m³)	n° sup da inizio anno	conc max (µg/m³)	n° sup da inizio anno	conc (mg/m³)	n° sup da inizio anno	conc max (µg/m³)	n° sup info	n° sup allarme	conc (µg/m³)	n° sup da inizio anno	conc max (µg/m³)	n° sup da inizio anno	conc (µg/m³)	conc (µg/m³)	conc (µg/m³)	conc (µg/m³)	n° sup da inizio anno	conc (µg/m³)	
Sarzana SP - Pertini	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	0.2	0	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	31	0	15	17	<i>nr</i>	<i>nr</i>	20	5	<i>nr</i>
Porto Vene- re SP - Pun- ta Pezzino	2	0	5	0	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	<i>nr</i>	61	0	22	17	0.1	0.2	22	6	14

nd: valore dell'indicatore non disponibile;

nr: parametro non rilevato in questa stazione

Per O₃: n° sup info = numero di superamenti della soglia di informazione da inizio anno; n° sup allarme = numero di superamenti della soglia di allarme da inizio anno

Per NO₂ e C₆H₆: per media mobile annuale si intende la media dei valori orari calcolata sui 365 giorni precedenti, il 31/12 coinciderà con la media annuale.

[Torna all'indice](#)