

## STAZIONI DELLA PROVINCIA DI LA SPEZIA

STAZIONE	INDIRIZZO	CLASSIFICAZIONE	SUPERAMENTI DEL 26-12-2025
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	
La Spezia - Maggiolina	Parco Maggiolina, Viale Italia	Urbana Fondo	
La Spezia - Fossamastra	Viale San Bartolomeo, presso scuola Scarpato	Urbana Industria	
Bolano SP	Strada per Tirolo	Rurale Fondo	
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 SO <sub>2</sub> ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	valore limite <sup>(1)</sup>	350 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ non più di 3 volte/anno		125 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ non più di 3 volte/anno	
	soglia di allarme <sup>(2)</sup>	500 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ per 3 ore consecutive			
monossido di carbonio CO ( $\text{mg}/\text{m}^3$ )	valore limite <sup>(1)</sup>		10 mg/ $\text{m}^3$		
ozono O <sub>3</sub> ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	soglia informazione <sup>(2)</sup>	180 $\mu\text{g}/\text{m}^3$			
	soglia allarme <sup>(2)</sup>	240 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ per 3 ore consecutive			
	valore obiettivo <sup>(3)</sup>		120 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
biossido di azoto NO <sub>2</sub> ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	valore limite <sup>(1)</sup>	200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ non più di 18 volte/anno		40 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
	soglia allarme <sup>(2)</sup>	400 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ per 3 ore consecutive			
benzene C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	valore limite <sup>(1)</sup>			5.0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
PM10 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	valore limite <sup>(1)</sup>		50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ non più di 35 volte/anno	40 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	
PM2.5 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	valore limite <sup>(1)</sup>			25 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	

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

**INDICATORI GIORNALIERI**

STAZIONI	SO <sub>2</sub>		CO		O <sub>3</sub>		NO <sub>2</sub>		C <sub>6</sub> H <sub>6</sub>		PM10		PM2.5	
	media 24 ore	media oraria	max media di 8 ore	media oraria	max media di 8 ore	media oraria	media 24 ore	media mobile annuale	media 24 ore	media mobile annuale	media 24 ore	media 24 ore	media 24 ore	media 24 ore
La Spezia - Amendola	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	nr	33	0	14	17	nr	5
La Spezia - San Cipriano/Libertà	0	0	0	0	0.3	0	nr	nr	19	0	9	23	0.6	0.7
La Spezia - Chiappa	nr	nr	nr	nr	nr	56	0	0	52	22	4	0	3	7
La Spezia - Maggiolina	3	0	4	0	nr	nr	58	0	0	51	4	36	0	10
La Spezia - Fossamasta	1	0	1	0	0.4	0	nr	nr	nr	nr	21	0	10	13
Bolano SP	nr	nr	nr	nr	nr	nr	60	0	0	58	11	2	0	2
									2	2	0	2	3	nr
												nr	nr	nr

STAZIONI	SO <sub>2</sub>		CO		O <sub>3</sub>		NO <sub>2</sub>			C <sub>6</sub> H <sub>6</sub>		PM10		PM2.5	
	media 24 ore	media oraria	max media di 8 ore	media oraria	max media di 8 ore	media oraria	media 24 ore	media mobile annuale	media 24 ore	media mobile annuale	media 24 ore	media 24 ore	media 24 ore	media 24 ore	
Sarzana SP - Pertini	nr	nr	nr	nr	0.4	0	nr	nr	nr	nr	43	0	14	12	nr
Porto Venere SP - Punta Pezzino	6	0	6	0	nr	nr	nr	nr	nr	nr	18	0	7	16	0.3

nd: valore dell'indicatore non disponibile;

nr: parametro non rilevato in questa stazione

Per O<sub>3</sub>: 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 NO<sub>2</sub> e C<sub>6</sub>H<sub>6</sub>: 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](#)