

STAZIONI DELLA PROVINCIA DI LA SPEZIA

STAZIONE	INDIRIZZO	CLASSIFICAZIONE	SUPERAMENTI DEL 13-04-2022
La Spezia - Amendola	Viale Amendola	Urbana Traffico	
La Spezia - Saint Bon	Piazza Saint Bon	Urbana Traffico	
La Spezia - San Cipriano/Libertà	Piazza Martiri della Libertà	Urbana Traffico	
La Spezia - Chiappa	Via Bendicenti 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	
La Spezia - San Venerio	Località San Venerio - Via San Rocco	Suburbana Industria	
La Spezia - Pitelli	Località Pitelli		
Bolano SP	Strada per Tirolo	Rurale Fondo	
Follo SP	Località San Martino		
Porto Venere SP - Le Grazie	Località Le Grazie, Via Varignano vecchio		
Santo Stefano M. SP	uscita raccordo autostradale	Suburbana Traffico	
Sarzana SP - Pertini	Largo Pertini - Via Pietro Gori	Urbana Traffico	

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/m³)	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/m³)	valore limite ⁽¹⁾		10 mg/m ³		
ozono O₃ (µg/m³)	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/m³)	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/m³)	valore limite ⁽¹⁾			5.0 µg/m ³	
PM10 (µg/m³)	valore limite ⁽¹⁾		50 µg/m ³ non più di 35 volte/anno	40 µg/m ³	
PM2.5 (µg/m³)	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

STAZIONI	SO ₂		CO		O ₃		NO ₂		C ₆ H ₆		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	85	0	37	24	nr	15
La Spezia - Saint Bon	nr	nr	nr	nr	0.8	0	nr	nr	110	0	40	26	1.8	1.3
La Spezia - San Cipriano/Libertà	1	0	3	0	0.6	0	nr	nr	102	0	60	34	nr	25
La Spezia - Chiappa	nr	nr	nr	nr	nr	nr	127	0	0	110	1	56	0	16
La Spezia - Maggiolina	3	0	5	0	0.3	0	83	0	0	68	0	106	0	23
La Spezia - Fossamastra	2	0	3	0	0.2	0	nr	nr	nr	nr	0	59	32	21

	SO ₂		CO		O ₃		NO ₂			C ₆ H ₆		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	media 24 ore			
STAZIONI	conc (µg/m ³)	n° sup da inizio anno	conc max (µg/m ³)	n° sup da inizio anno	conc (mg/m ³)	n° sup da inizio anno	conc max (µg/m ³)	n° sup info	n° sup allarme	conc (µg/m ³)	n° sup da inizio anno	conc max (µg/m ³)	n° sup da inizio anno	conc (µg/m ³)	conc (µg/m ³)	n° sup da inizio anno	conc (µg/m ³)	
La Spezia - San Venerio	nd	0	nd	0	nr	nr	nr	nr	nr	nr	36	0	13	10	nr	nr	nr	nr
La Spezia - Pitelli	2	0	3	0	nr	nr	nr	nr	nr	nr	20	0	7	6	nr	nr	nr	nr
Bolano SP	3	0	3	0	nr	nr	125	0	0	119	5	18	0	6	5	nr	nr	nr
Follo SP	3	0	3	0	nr	nr	nr	nr	nr	nr	25	0	8	7	nr	nr	nr	nr
Porto Venere SP - Le Grazie	2	0	3	0	nr	nr	nr	nr	nr	nr	54	0	18	13	nr	nr	nr	nr
Santo Stefano M. SP	4	0	5	0	0.5	0	nr	nr	nr	nr	68	0	26	16	nr	nr	nr	nr
Sarzana SP - Pertini	4	0	5	0	0.6	0	nr	nr	nr	nr	36	0	21	17	nr	nr	20	0

nd: valore dell'indicatore non disponibile;

nr: parametro non rilevato in questa stazione

Per O_3 : 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_2 e C_6H_6 : 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](#)