

STAZIONI DELLA PROVINCIA DI LA SPEZIA

STAZIONE	INDIRIZZO	CLASSIFICAZIONE	SUPERAMENTI DEL 24-05-2022
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 SO ₂ ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	valore limite ⁽¹⁾	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 ⁽²⁾	500 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ per 3 ore consecutive			
monossido di carbonio CO (mg/m^3)	valore limite ⁽¹⁾		10 mg/ m^3		
ozono O ₃ ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	soglia informazione ⁽²⁾	180 $\mu\text{g}/\text{m}^3$			
	soglia allarme ⁽²⁾	240 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ per 3 ore consecutive			
	valore obiettivo ⁽³⁾		120 $\mu\text{g}/\text{m}^3$		
biossido di azoto NO ₂ ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	valore limite ⁽¹⁾	200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ non più di 18 volte/anno			40 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
	soglia allarme ⁽²⁾	400 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ per 3 ore consecutive			
benzene C ₆ H ₆ ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	valore limite ⁽¹⁾				5.0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
PM10 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	valore limite ⁽¹⁾		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 ⁽¹⁾				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 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	35	0	14	24	nr	15
La Spezia - Saint Bon	nr	nr	nr	nr	0.7	0	nr	nr	38	0	23	26	1.0	1.3
La Spezia - San Cipriano/Libertà	2	0	3	0	0.4	0	nr	nr	86	0	44	35	nr	29
La Spezia - Chiappa	nr	nr	nr	nr	nr	nr	96	0	0	93	1	13	0	9
La Spezia - Maggiolina	3	0	4	0	0.2	0	78	0	0	71	0	38	0	18
La Spezia - Fossamastra	2	0	3	0	0.0	0	nr	nr	nr	nr	28	0	14	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				
STAZIONI	conc ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	n° sup da inizio anno	conc max ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	n° sup da inizio anno	conc (mg/m^3)	n° sup da inizio anno	conc max ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	n° sup info	n° sup allarme	conc ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	n° sup da inizio anno	conc max ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	n° sup da inizio anno	conc ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	conc ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	n° sup da inizio anno	conc ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	
La Spezia - San Venerio	2	0	4	0	nr	nr	nr	nr	nr	nr	14	0	5	10	nr	nr	nr	nr
La Spezia - Pitelli	2	0	2	0	nr	nr	nr	nr	nr	nr	23	0	5	6	nr	nr	nr	nr
Bolano SP	5	0	5	0	nr	nr	98	0	0	90	7	10	0	4	5	nr	nr	nr
Follo SP	3	0	3	0	nr	nr	nr	nr	nr	nr	11	0	3	7	nr	nr	nr	nr
Porto Venere SP - Le Grazie	2	0	2	0	nr	nr	nr	nr	nr	nr	9	0	3	13	nr	nr	nr	nr
Santo Stefano M. SP	3	0	6	0	0.8	0	nr	nr	nr	nr	43	0	15	16	nr	nr	nr	nr
Sarzana SP - Pertini	nd	0	nd	0	0.7	0	nr	nr	nr	nr	31	0	11	17	nr	nr	27	0

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](#)