

Report giornaliero per stazione

Rete Tecnocajic

Taula

Periodo Da 03/2022 al 03/2022 Valori del mese di Marzo 2022

Contribuenti orari

GIORNO	stazione										Contribuenti orari		
	SO2 ug/m3 Valore	NOX ug/m3 293K Valore	NO ug/m3 293K Valore	NO2 ug/m3 293K Valore	H2S ug/m3 Valore	PM10 ug/m3 Valore	PM2.5 ug/m3 Valore	Hg ng/m3 Valore	V.V. m/s Valore	D.V. gradi Valore	D.V.G. gradi Valore	METHYL-SH ug/m3 293K Valore	
01		12.13	1.93	9.46		24.10	17.80	1.40	2.04	NO	NO		
02		18.77	4.04	13.08		21.80	13.60	1.47	1.73	NO	NO		
03		22.05	3.09	16.92		34.20	26.60	1.44	1.40	NO	NNO		
04		18.80	3.56	12.95				1.48	1.22	SE	SE		
05		12.95	2.66	9.44				1.45	2.12	SE	SE		
06		9.98	1.84	7.58		20.30	13.30	1.45	2.31	NNO	SSE		
07		21.49	3.89	15.04		28.80	18.00	1.47	1.43	SSE	SSO		
08		13.67	2.09	10.05		22.40	18.70	1.48	2.09	NO	NO		
09		18.42	2.76	13.54		31.20	25.00	1.48	2.04	NO	NNO		
10		23.81	4.58	16.50		28.80	21.60	1.60	1.78	SE	SE		
11		12.43	3.33	8.32		9.00	7.20	1.36	4.15	SE	SE		
12		6.03	1.66	3.84		11.50	5.40	1.38	6.47	ESE	ESE		
13		8.98	1.69	5.73		16.20	7.80	1.40	3.04	ESE	ESE		
14		7.81	2.07	4.99		19.70	5.60	1.41	5.15	SE	SE		
15		7.47	1.85	4.68		19.10	6.10	1.40	6.43	SE	SE		
16		6.62	1.69	3.82		22.00	6.60	1.44	5.69	SE	SE		
17		8.86	2.44	5.80		17.80	6.60	1.40	4.69	SE	SE		
18		10.57	2.33	6.86		23.40	9.30	1.41	3.51	ESE	ESE		
19		7.73	2.16	5.01		26.30	9.50	1.46	4.40	ESE	ESE		
20		5.66	1.03	3.40		15.60	5.80	1.47	3.97	ESE	ESE		
21		14.54	2.32	10.76		19.60	12.40	1.54	2.69	ESE	ESE		
22		9.74	2.65	6.93		19.20	11.60	1.48	5.15	ESE	ESE		
23		13.28	3.17	10.11		22.50	15.40	1.67	4.09	ESE	ESE		
24		9.80	1.86	6.81		22.60	13.80	1.50	4.04	SE	SE		
25		7.32	1.52	4.67		17.80	8.90	1.40	6.10	SE	SE		
26	4.67	5.15	1.04	2.92	2.75	16.90	8.50	1.32	6.00	ESE	ESE	0.25	
27	4.31	10.87	1.74	8.04	3.14	36.80	21.00	1.34	3.54	ESE	ESE	0.23	
28	4.35	14.87	2.64	11.46	2.62	30.30	17.00	1.33	2.05	ONO	SE	0.32	
29	2.96	11.77	2.52	7.80	2.28	24.60	10.10	1.28	3.84	SSE	SSE	0.35	
30	3.99	17.77	3.54	12.27	1.87	76.80	18.70	1.57	2.26	SSE	SSE	0.29	
31	2.20	3.73	1.18	2.96	1.97	19.10	9.20	1.49	4.28	ONO	ONO	0.35	
Val max	4.67	23.81	4.58	16.92	3.14	76.80	26.60	1.67	6.47	---	---	0.35	
Val min	2.20	3.73	1.03	2.92	1.87	9.00	5.40	1.28	1.22	---	---	0.23	
Val medio	3.75	12.03	2.42	8.44	2.44	24.08	12.80	1.44	3.54	---	---	0.30	

Report giornaliero per stazione

Rete Tecnocasic

Taula

stazione

Periodo Da 03/2022 al 03/2022 Valori del mese di Marzo 2022

GIORNO	ETHYL-SH ug/m ³ 293K Valore	DMS ug/m ³ 293K Valore	ISO-PROPYL ug/m ³ 293K Valore	TBM ug/m ³ 293K Valore	N-PROPYL ug/m ³ 293K Valore	MES ug/m ³ 293K Valore	2-BUTYL-SH ug/m ³ 293K Valore	THT ug/m ³ 293K Valore	DES ug/m ³ 293K Valore	DMDS ug/m ³ 293K Valore	N-BUTYL-SH ug/m ³ 293K Valore
01											
02											
03											
04											
05											
06											
07											
08											
09											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
26	0.59	0.66	0.44	0.52	0.57	0.30	0.60	0.44	1.45	1.18	1.18
27	0.56	1.01	0.49	0.49	0.69	0.36	0.59	0.54	1.44	1.31	1.02
28	0.49	0.77	0.86	0.65	0.77	0.43	0.65	0.63	1.89	1.25	1.26
29	0.57	0.87	0.94	0.81	0.85	0.49	0.77	0.53	2.01	1.23	1.38
30	0.40	0.73	0.96	0.80	0.95	0.42	0.69	0.63	2.06	1.08	1.30
31	0.42	0.83	0.59	0.76	0.78	0.45	0.81	0.54	1.85	1.08	1.39
Val max	0.59	1.01	0.96	0.81	0.95	0.49	0.81	0.63	2.06	1.31	1.39
Val min	0.40	0.66	0.44	0.49	0.57	0.30	0.59	0.44	1.44	1.08	1.02
Val medio	0.51	0.81	0.71	0.67	0.77	0.41	0.69	0.55	1.78	1.19	1.26