

Report giornaliero per stazione

Rete Rete Tecnocavic stazione Taula

Periodo Da 12/2018 al 12/2018 Valori del mese di Dicembre 2018 Contribuenti orari

GIORNO	SO2	NOX	NO	NO2	H2S	PM10	PM2.5	Hg	V.V.	D.V.	D.V.G.	METHYL-SH
	ug/m3	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3	ug/m3	ug/m3	ng/m3	m/s	SETTORE	SETTORE	ug/m3 293K
	Valore	Valore	Valore	Valore	Valore	Valore	Valore	Valore	Valore	Valore	Valore	Valore
01	0.28	3.82	0.41	2.64	3.01	12.30	7.00	1.82	2.84	NO	NO	0.16
02	0.21	3.35	0.46	2.05	3.95	14.10	7.10	1.61	2.10	NO	NO	0.20
03	0.25	8.79	2.30	5.28	4.80	52.80	7.60	1.67	2.12	ONO	NO	0.20
04	0.22	7.42	1.89	5.11	5.71	38.90	6.60	1.52	3.58	ONO	NO	0.23
05	0.20	9.91	1.92	7.31	6.77	32.60	10.70	1.55	1.78	NO	NO	0.19
06		9.59	2.75	6.53		14.30	6.80	2.04	2.10	NO	NO	
07		17.49	4.40	10.88		27.80	15.70	1.58	1.49	NO	NNO	
08		1.79	0.59	1.09		15.20	5.90	1.53	4.65	ONO	ONO	
09		1.86	0.49	1.21		13.80	7.00	1.54	6.24	ONO	ONO	
10		2.65	0.88	1.87		20.40	9.50	1.55	6.32	ONO	NO	
11		13.02	2.78	9.49		24.70	8.20	1.68	2.34	ONO	ONO	
12	0.15	38.21	9.78	22.57	4.14	44.90	28.50	3.02	0.89	NO	NO	0.19
13		33.56	9.12	19.60		29.00	17.30	1.95	1.01	NO	NO	
14		25.61	8.12	13.65		18.60	12.60	2.11	2.04	NO	NO	
15		7.51	1.92	6.23		16.30	7.20	2.26	3.27	NO	NO	
16		22.02	3.86	16.17		35.10	22.10	3.15	1.11	NO	NO	
17		2.57	0.76	1.87		13.70	5.50	1.66	7.03	ONO	ONO	
18		44.49	17.20	17.54		58.70	42.80	1.90	1.60	NO	NNO	
19	0.20	47.10	15.91	23.39	0.67	52.60	37.90	1.95	1.26	SE	SE	0.25
20	0.19	24.16	6.89	13.55	0.59	27.90	16.80	2.26	1.74	NO	NO	0.20
21	0.18	14.81	3.17	9.29	0.49	21.30	12.30	1.72	1.75	NO	NNO	0.20
22	0.16	15.58	4.94	8.59	0.37	15.70	10.40	1.95	2.59	ONO	ONO	0.22
23	0.14	3.51	0.43	2.15	0.44	11.10	6.50	1.60	2.62	NO	NO	0.22
24	0.14	8.00	2.09	5.68	0.33	14.20	8.20	1.52	3.24	ONO	ONO	0.20
25	0.19	11.18	2.26	7.99	0.43	26.60	16.70	1.68	1.57	NO	NO	0.21
26	0.16	33.69	10.39	18.53	0.57	54.10	43.20	1.81	0.82	SE	SE	0.22
27	0.15	38.09	12.11	18.98	0.39	37.90	26.10	2.27	0.94	NO	NO	0.26
28	0.21	15.62	3.69	10.86	0.48	22.30	15.90	2.22	1.14	NNO	NNO	0.19
29	0.17	13.21	3.13	9.45	0.45	23.20	14.20	2.78	1.28	NO	NO	0.30
30	0.14	4.35	0.83	2.90	0.47	13.70	9.90	2.17	2.07	NNO	NNO	0.21
31	0.21	18.11	5.14	9.72	0.51	34.10	28.30	1.58	1.72	NNO	NNO	0.19
Val max	0.28	47.10	17.20	23.39	6.77	58.70	43.20	3.15	7.03	---	---	0.30
Val min	0.14	1.79	0.41	1.09	0.33	11.10	5.50	1.52	0.82	---	---	0.16
Val medio	0.19	16.16	4.54	9.42	1.82	27.03	15.31	1.92	2.43	---	---	0.21

Report giornaliero per stazione

Rete

Rete Tecnocasic

stazione

Taula

Periodo Da 12/2018 al 12/2018 Valori del mese di Dicembre 2018

GIORNO	ETHYL-SH	DMS	ISO-PROPYL	TBM	N-PROPYL	MES	2-BUTYL-SH	THT	DES	DMDS	N-BUTYL-SH
	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K
	Valore	Valore	Valore	Valore	Valore	Valore	Valore	Valore	Valore	Valore	Valore
01	0.24	0.38	0.26	0.37	0.50	0.27	0.26	0.92	0.79	3.73	0.62
02	0.19	0.23	0.25	0.59	0.50	0.28	0.38	0.70	0.79	3.29	0.64
03	0.13	0.34	0.16	0.31	0.48	0.27	0.34	0.58	0.58	3.26	0.40
04	0.19	0.33	0.41	0.41	0.40	0.17	0.20	0.40	0.73	3.29	0.44
05	0.15	0.40	0.19	1.46	0.53	0.27	0.29	0.48	0.72	3.45	0.69
06											
07											
08											
09											
10											
11											
12	0.19	0.33	0.26	0.33	15.96	3.12	0.25	0.57	0.83	2.98	0.44
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19	0.30	0.40	0.46	18.96	1.09	0.29	0.43	0.37	0.96	2.73	0.81
20	0.29	0.48	0.31	7.45	0.68	0.51	0.36	0.54	0.66	2.90	0.69
21	0.30	0.44	0.25	6.02	0.97	0.30	0.39	0.30	0.64	2.59	0.84
22	0.23	0.38	0.32	1.38	1.01	0.39	0.39	0.33	0.91	2.50	0.61
23	0.26	0.42	0.33	1.11	1.06	0.68	0.42	0.42	0.91	2.75	0.80
24	0.25	0.37	0.26	1.16	1.18	0.50	0.45	0.34	0.86	2.32	0.73
25	0.26	0.50	0.29	2.23	1.01	0.46	0.69	0.39	0.75	2.42	0.76
26	0.31	0.49	0.30	1.88	1.06	0.52	0.56	0.49	0.89	2.56	0.73
27	0.18	0.31	0.46	3.70	1.35	0.46	0.48	0.38	0.76	2.47	0.79
28	0.26	0.29	0.29	2.91	0.78	0.56	0.40	0.40	0.87	2.71	0.59
29	0.17	0.35	0.34	2.69	1.60	0.90	1.70	0.42	1.06	2.89	0.69
30	0.22	0.41	0.26	1.46	2.05	0.89	0.34	0.39	0.84	2.70	0.78
31	0.22	0.28	0.33	3.31	1.45	0.77	0.61	0.44	0.67	2.68	0.72
Val max	0.31	0.50	0.46	18.96	15.96	3.12	1.70	0.92	1.06	3.73	0.84
Val min	0.13	0.23	0.16	0.31	0.40	0.17	0.20	0.30	0.58	2.32	0.40
Val medio	0.23	0.38	0.30	3.04	1.77	0.61	0.47	0.47	0.80	2.85	0.67