

Report giornaliero per stazione

Rete		Rete Tecnocavic				stazione		Taula		Contribuenti orari		
Periodo	Da	11/2019	al	11/2019	Valori del mese di Novembre 2019							
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	gradi	gradi	ug/m3 293K
	Valore	Valore	Valore	Valore	Valore	Valore	Valore	Valore	Valore	Valore	Valore	Valore
01	12.49	4.65	0.61	3.36	3.30	12.00	6.70	1.64	2.00	NO	NO	1.23
02	12.47	19.53	4.24	13.07	2.43	20.20	9.30	1.76	1.20	SE	NO	1.04
03	10.88	4.71	0.93	3.14	1.40	22.30	6.80	1.58	3.39	SO	OSO	0.53
04	12.39	15.73	2.72	11.65	3.00	21.30	7.60	2.03	2.69	ONO	O	1.49
05		8.73	2.20	5.57		18.70	5.80	1.51	2.78	SSO	SSO	
06	11.22	11.81	2.60	8.21	1.89			2.07	2.01	ONO	ONO	0.58
07	11.47	13.44	2.60	9.24	1.61	15.80	7.90	1.48	1.97	ONO	ONO	0.45
08	10.76	10.90	1.77	8.23	1.10	11.30	4.30	1.63	2.36	ONO	ONO	0.47
09	9.72	6.64	1.38	5.00	1.03	7.60	2.70	1.51	2.96	ONO	ONO	0.40
10	10.96	13.86	2.47	10.43	1.17	16.50	9.10	1.39	1.90	SSE	SSE	0.43
11	10.51	20.60	4.56	13.39	1.07	14.30	7.80	1.39	1.81	SE	SE	0.39
12	9.26	3.60	0.59	2.84	1.13	13.50	4.60	1.44	5.43	ONO	ONO	0.33
13	9.49	8.75	1.32	6.63	1.27	15.20	7.40	1.62	4.21	ONO	ONO	0.50
14	10.05	16.39	3.96	10.39	1.24	15.00	5.20	1.48	2.35	NO	NO	0.46
15	9.29	19.64	3.38	14.81	1.23	20.00	10.70	1.68	2.24	ONO	SSE	0.42
16	7.89	18.99	4.75	11.94	1.64	19.10	11.30	1.55	1.87	ONO	ONO	0.32
17	8.19	14.13	2.59	11.00	1.16	26.00	19.80	1.63	3.30	ONO	ONO	0.38
18	8.87	15.30	3.46	10.21	1.06	14.80	8.50	1.36	3.22	SSE	SSE	0.40
19	8.66	8.49	1.17	6.45	0.99	12.80	6.00	1.33	2.39	ONO	ONO	0.42
20	10.39	59.38	20.50	28.01	1.70	61.10	45.70	1.64	1.01	NO	NO	0.48
21	9.81	43.09	13.50	22.49	1.34	43.00	31.30	1.59	0.87	NO	ONO	0.42
22	8.38	46.61	13.89	25.54	1.36	34.90	23.50		1.81	SE	SE	0.35
23	8.17	14.40	3.07	9.78	1.10	20.50	6.90		2.63	SE	SSE	0.36
24	8.48	7.55	1.67	5.32	1.41	10.80	5.90		3.56	ONO	ONO	0.45
25	10.04	3.61	0.58	2.74	2.39	11.30	5.20		4.13	ONO	ONO	1.19
26	8.80	16.97	4.11	10.98	1.27	27.80	18.70		2.17	NO	NO	0.44
27	9.73	27.02	6.74	16.35	2.10	27.00	17.10		1.43	S	O	1.06
28	8.94	14.53	2.79	10.75	2.06	29.60	13.60		2.71	ONO	ONO	2.10
29	7.97	24.18	5.23	16.29	1.77	20.10	8.10		2.28	ONO	ONO	0.56
30	7.71	38.87	11.20	21.98	1.52	36.70	25.60		2.20	ONO	ONO	0.45
Val max	12.49	59.38	20.50	28.01	3.30	61.10	45.70	2.07	5.43	---	---	2.10
Val min	7.71	3.60	0.58	2.74	0.99	7.60	2.70	1.33	0.87	---	---	0.32
Val medio	9.76	17.74	4.35	11.19	1.58	21.35	11.83	1.59	2.50	---	---	0.62

Report giornaliero per stazione

Rete

Rete Tecnocasic

stazione

Taula

Periodo Da 11/2019 al 11/2019 Valori del mese di Novembre 2019

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	1.01	1.74	1.05	1.38	1.26	0.71	1.47	2.62	4.33	1.07	3.46
02	1.01	1.80	1.49	1.54	1.79	0.82	1.44	2.17	4.46	0.80	2.35
03	0.54	0.87	0.69	0.94	1.00	0.56	0.73	0.98	2.16	0.62	1.48
04	1.31	2.33	1.89	2.27	3.46	1.96	2.92	2.73	6.64	1.01	5.91
05											
06	0.61	1.13	0.98	1.16	1.38	0.59	1.21	1.45	3.79	0.72	2.36
07	0.46	0.84	0.85	0.80	1.02	0.44	0.79	0.64	1.80	0.57	1.26
08	0.41	0.81	0.80	0.79	1.05	0.46	0.63	0.67	1.69	0.51	1.23
09	0.41	0.63	0.69	0.85	1.11	0.47	0.60	0.64	1.57	0.45	1.05
10	0.44	0.65	0.78	0.91	0.94	0.61	0.73	0.73	1.54	0.55	1.26
11	0.40	0.66	0.77	0.77	0.82	0.47	0.52	0.63	1.36	0.55	1.20
12	0.37	0.64	0.66	0.85	0.78	0.42	0.52	0.71	1.56	0.51	1.39
13	0.34	0.74	0.85	0.83	1.04	0.47	0.70	0.75	1.55	0.49	1.13
14	0.44	0.66	0.61	0.74	0.89	0.46	0.49	0.62	1.77	0.50	1.10
15	0.38	0.75	0.98	0.73	0.91	0.50	0.59	0.63	1.27	0.50	1.08
16	0.41	0.77	0.89	0.91	0.93	0.43	0.68	0.62	1.37	0.45	1.15
17	0.26	0.70	0.96	0.89	0.99	0.48	0.63	0.68	1.89	0.44	1.09
18	0.37	0.67	0.61	0.75	0.85	0.44	0.52	0.56	1.61	0.37	1.09
19	0.39	0.64	0.68	0.72	0.75	0.44	0.61	0.67	1.47	0.45	1.04
20	0.44	0.87	1.01	0.69	0.81	0.58	0.57	0.55	1.54	0.57	1.02
21	0.39	0.80	0.83	0.78	1.02	0.46	0.62	0.57	1.26	0.52	1.11
22	0.31	0.62	1.01	0.68	0.68	0.32	0.48	0.59	1.25	0.45	0.85
23	0.35	0.61	0.74	0.66	0.93	0.39	0.56	0.60	1.40	0.41	1.10
24	0.49	0.68	0.57	0.79	0.98	1.01	0.74	0.73	1.72	0.39	1.42
25	0.68	0.88	0.84	1.31	1.60	0.71	0.82	2.69	4.50	1.00	4.27
26	0.41	1.05	0.83	0.82	1.12	0.60	0.65	0.94	3.55	0.58	2.36
27	0.66	0.94	1.23	1.06	1.16	0.85	0.87	1.01	3.15	0.45	1.68
28	3.15	3.57	3.52	4.09	6.20	2.23	2.46	2.16	4.97	1.30	4.32
29	0.88	2.26	2.33	1.83	1.42	0.74	1.58	3.19	12.96	0.51	2.03
30	0.43	0.82	0.77	0.66	0.90	0.56	0.61	0.85	2.14	0.48	1.18
Val max	3.15	3.57	3.52	4.09	6.20	2.23	2.92	3.19	12.96	1.30	5.91
Val min	0.26	0.61	0.57	0.66	0.68	0.32	0.48	0.55	1.25	0.37	0.85
Val medio	0.61	1.04	1.03	1.08	1.30	0.66	0.89	1.12	2.77	0.59	1.79