

TAMARETE ENERGIA S.r.l.



postazione:
data:

Cabina Primaria Ortona e Stazione Meteo
MARZO 2026

Giorni	PM2,5 ug/m3	Pioggia mmH2O	CO ppm	O3 ppb	NOx ppb	NO ppb	NO2 ppb	SO2 ppb	Temp °C	Press hpa	Umidità %	Vento (vel.) m/s	Vento (dir.) Gradi	FONOM db
1	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	48.00
2	26.42	0.00	1.03	27.63	18.10	5.93	12.23	0.53	11.74	1'009.58	84.75	1.04	166.22	49.00
3	25.01	0.00	1.01	30.08	15.43	4.79	10.71	0.45	12.51	1'011.37	87.65	1.50	143.14	50.00
4	23.78	0.01	1.01	27.06	20.63	6.64	14.05	0.48	11.68	1'011.22	90.37	1.07	136.40	49.00
5	17.58	0.00	1.00	24.56	17.65	5.80	11.99	0.49	11.85	1'009.72	88.64	1.31	155.03	49.00
6	12.23	0.00	0.97	29.26	19.21	6.10	13.13	0.51	11.92	1'008.26	88.09	1.68	113.36	49.00
7	13.81	0.00	0.95	35.18	11.39	3.40	8.03	0.51	12.14	1'009.84	84.87	1.69	117.41	49.00
8	21.61	0.00	1.00	33.18	10.97	2.25	8.75	0.50	12.23	1'009.80	86.34	1.16	105.53	48.00
9	18.73	0.00	1.01	32.82	16.77	5.94	11.05	0.50	12.11	1'008.84	87.49	1.68	122.63	48.00
10	15.19	0.00	1.00	31.20	12.22	3.77	8.52	0.49	11.96	1'007.81	83.82	1.73	159.72	48.00
11	21.32	0.00	0.98	28.07	5.90	0.37	5.53	0.50	8.94	1'008.09	87.99	0.93	197.18	48.00
12	16.76	0.00	0.95	31.85	12.76	4.52	8.36	0.46	12.57	1'005.06	83.07	1.81	174.28	48.00
13	14.33	0.00	0.99	34.29	11.18	3.22	7.98	0.44	12.05	1'001.49	87.59	1.78	157.63	48.00
14	9.42	0.00	0.93	36.68	8.86	2.80	6.10	0.51	12.77	990.76	72.50	2.00	131.96	48.00
15	9.02	0.00	0.93	40.23	7.90	2.13	5.86	0.50	12.77	989.45	79.17	2.86	108.01	48.00
16	11.32	0.07	0.96	34.89	15.94	5.44	10.55	0.44	13.30	996.98	89.20	1.63	124.99	48.00
17	10.21	0.38	0.95	36.46	6.45	1.96	4.48	0.47	11.01	998.49	82.70	3.21	283.64	49.00
18	5.66	0.81	0.96	34.99	3.33	0.60	2.73	0.55	6.47	995.12	90.93	3.76	244.08	52.00
19	8.89	0.18	0.94	39.12	4.15	1.10	3.05	0.59	10.26	998.23	78.42	3.61	268.17	50.00
20	23.36	0.00	0.93	37.67	2.47	0.54	1.93	0.62	8.13	998.30	80.28	2.82	249.20	49.00
21	13.31	0.00	0.95	42.33	4.43	1.21	3.22	0.65	9.89	996.41	64.85	2.56	261.43	47.00
22	11.14	0.00	0.94	45.74	4.84	1.57	3.26	0.68	10.80	996.26	66.34	2.28	232.68	47.00
23	13.82	0.00	0.97	42.65	5.99	1.93	4.06	0.65	9.93	998.81	78.26	2.24	271.67	52.00
24	13.94	0.00	0.96	44.93	4.11	1.44	2.67	0.64	11.68	1'002.01	72.83	3.69	274.68	50.00
25	19.58	0.00	0.57	46.34	11.06	3.86	7.38	0.72	13.62	994.13	54.58	2.99	185.24	49.00
26	7.54	1.02	0.23	47.85	4.25	1.84	2.41	0.63	10.15	977.82	68.87	4.52	190.79	51.00
27	4.27	1.77	0.24	38.68	3.44	0.84	2.61	0.61	5.92	987.48	90.50	5.39	281.26	54.00
28	6.59	0.09	0.25	41.98	3.14	0.70	2.44	0.61	8.78	993.68	76.68	3.94	274.87	50.00
29	8.77	0.00	0.26	45.30	2.95	0.99	1.97	0.65	10.31	997.70	71.21	3.26	274.50	49.00
30	8.65	0.43	0.26	43.27	5.77	1.89	3.88	0.65	10.12	996.82	77.02	2.50	276.97	50.00
31	4.61	1.43	0.23	42.03	3.83	1.10	2.72	0.57	7.36	992.38	90.12	4.19	290.00	53.00
media	13.90	0.21	0.81	36.88	9.17	2.82	6.39	0.55	10.83	1'000.06	80.84	2.49	199.09	49.26

Dati in attesa di validazione

* Dato non disponibile