

TAMARETE ENERGIA S.r.l.



postazione:
data:

Cabina Primaria Ortona e Stazione Meteo
GENNAIO 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	11.14	0.00	0.58	36.31	5.22	0.92	4.33	*	6.18	1'001.40	50.56	1.88	167.89	47.00
2	9.26	0.00	0.60	34.66	9.71	2.83	7.00	*	11.59	990.44	61.64	2.62	188.86	49.00
3	11.04	0.00	0.63	35.68	5.00	0.61	4.45	*	14.06	987.15	66.19	3.23	243.42	48.00
4	12.54	0.38	0.68	25.44	5.06	0.42	4.69	*	8.87	989.98	89.55	2.52	259.14	49.00
5	4.98	0.09	0.65	22.70	7.37	0.60	6.81	*	7.11	990.29	93.00	1.95	277.06	52.00
6	8.31	0.37	0.64	23.14	3.47	0.01	3.56	*	6.51	990.10	93.03	1.45	263.00	49.00
7	7.80	0.13	0.59	34.43	3.56	0.34	3.29	*	3.87	992.01	85.40	3.59	265.82	50.00
8	8.51	0.01	0.57	36.08	9.16	3.01	6.20	*	4.72	997.12	57.51	2.86	204.07	53.00
9	5.97	0.00	0.56	38.66	3.65	0.74	2.98	*	13.48	988.72	55.60	4.28	212.02	50.00
10	5.12	0.18	0.61	36.59	3.70	0.33	3.45	*	7.86	984.86	75.22	3.71	273.08	49.00
11	3.43	0.00	0.61	*	0.97	0.00	1.20	*	6.70	991.72	59.09	3.13	266.49	49.00
12	9.26	0.00	0.64	28.07	15.82	6.26	9.85	*	5.88	1'007.98	56.58	1.77	168.81	57.00
13	12.74	0.00	0.68	30.53	14.23	4.44	9.90	*	11.28	1'007.04	55.71	1.73	172.23	52.00
14	15.30	0.00	0.69	30.59	11.35	3.72	7.65	*	10.05	1'007.66	71.07	1.95	180.23	52.00
15	15.61	0.00	0.77	23.66	21.68	8.23	13.56	*	9.92	1'006.45	74.82	1.19	150.23	52.00
16	24.31	0.00	0.79	20.50	17.80	5.41	12.44	*	9.35	1'005.44	80.89	1.15	203.45	56.00
17	23.51	0.00	0.78	23.65	10.33	2.55	7.83	*	9.42	1'005.58	90.17	1.08	191.40	48.00
18	19.53	0.00	0.81	24.87	10.43	2.40	8.05	*	9.78	1'006.80	90.91	1.38	137.23	48.00
19	10.99	0.12	0.77	22.68	19.63	8.22	11.67	*	9.18	1'007.44	88.80	1.83	138.30	52.00
20	15.08	0.00	0.79	21.53	15.11	3.94	11.21	0.08	8.57	1'005.40	86.17	1.08	199.99	53.00
21	12.57	0.02	0.75	28.53	5.41	0.37	5.10	0.15	7.03	992.72	89.37	1.92	263.08	55.00
22	10.83	0.00	0.79	25.08	7.17	0.68	6.54	0.15	8.26	984.62	88.49	2.41	269.87	55.00
23	21.52	0.01	0.88	21.88	18.22	7.00	11.35	0.19	9.53	986.86	86.63	1.22	169.87	52.00
24	15.76	0.01	0.90	22.88	13.37	3.71	9.67	0.21	9.63	986.76	84.54	1.28	199.20	49.00
25	11.43	0.03	0.77	32.23	6.57	1.24	5.38	0.19	10.22	983.07	83.40	2.53	171.80	48.00
26	9.74	0.00	0.77	32.53	7.79	1.48	6.35	0.24	8.51	984.72	80.91	2.48	272.25	49.00
27	14.44	0.00	0.81	28.79	14.06	4.86	9.36	0.26	8.25	990.36	75.41	2.01	171.16	51.00
28	4.52	0.02	0.74	40.56	6.44	1.94	4.62	0.27	12.09	978.74	65.81	3.80	190.87	50.00
29	8.65	0.00	0.74	37.82	9.19	1.80	7.44	0.29	10.39	978.15	68.59	1.97	190.24	53.00
30	19.62	0.00	0.81	27.96	19.19	6.79	12.45	0.55	8.72	985.07	82.21	1.52	174.11	50.00
31	13.13	0.08	0.74	32.11	10.34	2.93	7.43	0.53	8.98	986.39	85.52	1.95	158.25	49.00
media	12.15	0.05	0.71	29.34	10.03	2.83	7.28	0.26	8.90	993.58	76.54	2.18	206.24	50.84

Dati in attesa di validazione

* Dato non disponibile