

TAMARETE ENERGIA S.r.l.



postazione: **Cabina Primaria Ortona e Stazione Meteo**
data: **Gennaio 2020**

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	19,11	0,00	0,54	31,45	6,34	1,25	5,08	1,76	8,14	1014,51	56,61	0,62	261,71	*
2	24,53	0,00	0,67	25,98	10,84	2,44	8,40	1,73	8,02	1015,59	74,39	1,18	261,32	44,9
3	29,36	0,00	0,74	23,57	15,23	4,08	11,15	1,71	6,83	1011,77	78,35	0,59	204,91	39,4
4	21,53	0,00	0,67	24,95	11,58	2,70	8,89	1,64	8,03	1007,33	73,25	0,74	223,52	38,8
5	10,93	0,00	0,53	29,41	7,52	1,90	5,62	1,67	8,66	1011,47	60,39	1,79	270,49	37,5
6	9,98	0,00	0,53	31,52	5,21	1,25	3,96	1,74	5,30	1014,06	60,99	2,75	271,65	37,7
7	16,63	0,00	0,62	29,24	8,79	2,01	6,78	1,71	6,12	1010,76	71,00	0,71	259,02	42,6
8	24,19	0,00	0,70	24,76	10,77	2,62	8,17	1,67	6,96	1013,94	81,38	1,64	279,21	41,0
9	19,93	0,00	0,72	25,58	21,39	8,24	13,32	1,80	7,95	1011,91	58,63	0,94	143,74	41,8
10	24,16	0,00	0,73	25,91	23,67	9,47	14,20	1,87	7,70	1009,45	62,36	0,84	256,96	41,9
11	38,48	0,00	0,78	21,95	15,86	2,66	13,20	1,79	7,58	1010,62	73,94	1,45	247,87	40,3
12	13,88	0,00	0,68	27,11	8,37	1,40	6,97	1,72	8,69	1011,22	75,12	1,28	274,69	40,7
13	21,46	0,00	0,78	22,97	21,87	8,01	13,86	1,77	6,81	1010,39	75,71	0,52	127,70	41,3
14	22,19	0,00	0,79	24,74	14,70	3,41	11,31	1,74	7,51	1010,59	83,51	0,90	228,15	44,0
15	24,19	0,00	0,81	25,88	24,27	9,18	15,15	1,75	8,74	1013,10	78,11	1,19	166,46	42,5
16	33,86	0,00	0,78	27,52	12,74	2,29	10,45	1,69	8,56	1013,50	72,77	1,43	247,22	40,8
17	20,43	0,00	0,82	25,80	27,05	11,50	15,74	1,76	8,09	1010,16	69,42	0,87	100,47	41,0
18	11,17	0,00	0,70	31,08	9,00	1,30	7,70	1,63	7,18	1007,12	66,55	0,75	183,96	39,3
19	13,26	0,01	0,79	22,85	7,55	1,24	6,31	1,62	7,67	1009,52	85,33	1,43	273,81	38,6
20	9,85	0,00	0,76	28,20	7,05	1,55	5,50	1,67	7,14	1021,28	75,30	1,34	263,80	40,9
21	19,56	0,00	0,85	27,52	8,76	1,97	6,78	1,76	6,43	1024,17	76,71	1,13	274,01	41,5
22	27,57	0,00	0,91	22,69	15,76	5,16	10,61	1,70	6,08	1018,06	82,30	0,69	172,60	41,3
23	27,93	0,00	0,91	27,93	6,05	1,07	4,98	1,66	4,70	1014,94	90,00	1,19	207,56	41,8
24	27,68	0,01	0,55	20,82	23,21	9,96	13,34	1,71	7,68	1011,62	86,87	0,85	145,90	42,6
25	38,22	0,00	0,66	20,72	16,56	3,46	13,10	1,67	8,37	1007,95	87,72	0,50	125,31	40,7
26	44,11	0,00	0,61	19,76	12,22	2,05	10,17	1,61	8,88	1004,84	90,90	1,49	272,71	38,8
27	18,47	0,00	0,53	21,26	20,05	7,00	13,11	1,66	9,02	1003,97	81,54	0,80	146,94	41,1
28	7,53	0,00	0,38	34,94	10,16	3,50	6,87	1,63	17,75	996,25	37,22	3,27	201,85	45,9
29	10,89	0,00	0,41	37,14	5,17	1,13	4,04	1,67	15,40	995,69	32,73	4,21	246,77	45,2
30	11,35	0,00	0,48	29,10	15,30	5,79	9,65	1,77	10,73	1003,44	56,41	0,86	173,07	38,0
31	18,70	0,00	0,54	24,89	21,76	8,37	13,54	1,84	11,89	1004,08	55,91	1,10	130,17	36,2
media	21,33	0,00	0,68	26,36	13,70	4,13	9,61	1,71	8,34	1010,43	71,34	1,26	214,31	40,9

Dati in attesa di validazione

* Dato non disponibile