

TAMARETE ENERGIA S,r.l,



postazione: **Cabina Primaria Ortona e Stazione Meteo**
 data: **Maggio 2018**

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	7,98	0,00	0,42	38,79	10,55	2,06	8,50	0,79	17,02	997,08	72,06	1,21	115,14	34,6
2	10,39	0,05	0,42	39,77	10,74	2,61	8,14	0,78	17,29	991,40	80,79	1,08	240,59	38,8
3	10,34	1,82	0,41	40,08	12,90	3,58	9,34	0,58	15,36	986,42	92,38	1,39	172,83	47,2
4	10,44	0,47	0,42	34,27	12,32	4,67	7,74	0,61	16,89	991,41	88,08	2,04	143,35	45,5
5	10,13	0,00	0,40	39,48	7,08	1,86	5,22	0,63	17,31	998,47	87,20	1,25	235,33	36,8
6	14,41	0,00	0,40	40,80	5,60	0,98	4,62	0,63	18,62	998,63	78,36	2,10	269,59	35,8
7	9,58	0,05	0,41	45,73	7,99	1,36	6,63	0,71	19,56	997,54	74,17	2,24	277,65	39,2
8	9,17	0,00	0,41	45,65	9,31	1,47	7,84	0,84	19,19	992,23	74,25	1,88	286,08	33,2
9	15,90	0,00	0,42	37,68	12,46	3,00	9,46	0,73	18,04	991,07	82,92	1,77	198,54	31,3
10	16,43	0,00	0,42	35,66	13,10	3,84	9,30	0,66	18,13	994,30	84,13	1,18	130,89	*
11	11,97	0,00	0,38	43,66	9,51	1,79	7,72	0,78	19,61	999,35	71,24	1,19	285,56	*
12	20,33	0,00	0,40	45,02	8,28	1,57	6,71	0,81	19,85	999,27	79,08	1,06	170,47	*
13	10,37	0,00	0,39	41,56	8,13	1,78	6,35	0,72	19,35	995,54	78,62	1,70	111,41	*
14	11,76	0,50	0,36	34,92	13,17	3,60	9,58	0,65	16,60	994,59	80,83	1,26	219,45	54,1
15	5,62	0,41	0,34	38,74	12,68	4,82	7,96	0,74	14,74	996,42	64,72	1,48	157,76	35,7
16	6,75	0,00	0,35	39,56	13,50	4,66	8,90	0,76	15,74	998,86	68,31	2,42	113,71	32,0
17	6,73	0,00	0,36	38,45	10,40	3,41	7,03	0,76	17,17	999,54	74,58	1,35	148,83	33,5
18	9,44	0,00	0,36	37,86	12,09	3,38	8,72	0,72	17,12	1000,59	79,66	1,19	165,26	39,4
19	9,69	0,00	0,35	47,08	6,72	1,40	5,32	0,80	18,07	999,98	76,03	1,37	227,46	34,9
20	12,37	0,00	0,36	48,29	5,55	1,05	4,50	0,90	18,95	998,60	75,77	1,35	276,82	36,2
21	14,53	0,05	*	44,79	7,31	1,49	5,81	0,96	19,43	997,51	77,38	1,09	276,77	37,9
22	11,20	0,45	*	32,49	11,49	3,69	7,82	0,69	18,82	996,60	85,60	1,21	190,35	40,5
23	7,93	0,32	*	35,44	6,77	1,58	5,20	0,59	18,24	999,27	88,69	1,01	283,75	38,8
24	8,10	0,00	*	36,67	10,19	2,91	7,28	0,73	20,17	1000,86	76,00	1,28	219,48	37,5
25	18,47	0,00	*	41,58	7,90	1,80	6,10	0,75	21,81	1000,26	72,81	0,99	271,88	35,9
26	15,82	0,00	*	43,16	6,65	1,42	5,23	0,78	22,26	1003,16	74,04	1,10	205,71	37,3
27	15,34	0,00	*	37,20	9,05	1,83	7,22	0,79	22,08	1002,73	74,23	1,07	144,93	35,0
28	14,08	0,00	*	31,19	14,62	3,82	10,84	0,86	22,60	1002,42	74,06	1,23	85,34	35,3
29	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	35,5
30	12,87	0,03	*	25,81	20,13	6,94	13,39	0,70	22,03	999,24	81,02	1,11	119,54	36,0
31	17,21	0,00	0,32	33,21	11,44	3,27	8,17	0,72	22,92	1000,17	72,32	1,05	148,98	37,9
media	11,85	0,14	0,39	39,15	10,25	2,72	7,55	0,74	18,83	997,45	77,98	1,39	196,45	37,6

Dati in attesa di validazione

* Dato non disponibile