

TAMARETE ENERGIA S.r.l.



postazione: **Cabina Primaria Ortona e Stazione Meteo**
 data: **Marzo 2017**

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	12,61	0,4	0,91	41,27	7,69	1,74	5,97	0,33	12,95	994,6	60,5	2,97	245	1295,8
2	17,64	0	0,97	32,36	24,94	12,64	12,58	0,42	11,21	1001,1	61,35	1,69	170,9	1247,5
3	19,51	0	1,01	33,49	18,77	6,55	12,37	0,38	11,46	1001,77	68,5	1,6	131,54	1262,7
4	14,58	0	0,95	36	12,4	4,38	8,14	0,38	13,65	994,73	65,34	2,68	148,68	1240,7
5	9,58	0	0,9	41,17	9,62	2,96	6,69	0,33	12,44	995,34	65,63	2,01	224,55	1220,8
6	6,52	0,4	0,9	40,29	9,05	3,41	5,68	0,35	14,46	991,82	50,36	2,82	202,33	1226,5
7	3,39	38,4	0,89	43,29	4,59	1,48	3,1	0,3	8,69	984,99	85,02	5,14	282,65	1155,1
8	6,55	10	0,9	35,95	7,38	2,32	5,06	0,34	10,02	1000,09	70,28	5,84	285,57	1010,8
9	15,82	0	0,94	42,67	8,54	1,82	6,72	0,5	12,38	1001,7	46,77	2,89	268,5	1087,1
10	14,94	0	0,94	37,74	12,77	3,23	9,54	0,5	12,09	998,9	59,51	2,84	272,55	1108,6
11	6,07	0	0,9	39,81	5,39	1,27	4,12	0,4	9,88	1002,39	61,66	4,31	290,87	1157,9
12	21,27	0	1,07	38,36	12,29	4,05	8,26	0,58	8,7	1000,69	62,72	1,63	192,97	1060,7
13	15,33	0	0,99	37,7	10,1	2,91	7,2	0,46	8,59	1006,38	66,85	1,29	269,44	1098,7
14	23,23	0	1	44,5	8,27	1,48	6,79	0,59	9,49	1011,72	64,12	1,94	257,7	1100,4
15	19,23	0	0,98	44,01	9,19	2,02	7,19	0,6	10,99	1010,84	61,38	1,88	267,48	1096,2
16	18,52	0	1,02	42,25	13,93	4,29	9,7	0,6	12,25	1008,11	54,44	1,51	274,43	1078,5
17	16,19	0	1,02	42,96	23,95	10,63	13,54	0,65	15,48	1001,13	42,04	1,93	158,27	1081,1
18	9,6	0	0,95	48,79	6,47	1,82	4,67	0,51	18,56	994,05	39,73	2,89	226,68	1116,5
19	19,76	0	1,06	39,7	16,27	4,05	12,24	0,49	14,82	996,38	62,22	1,36	120,43	1057
20	23,92	0	1,1	31,13	21,6	7,1	14,58	0,4	12,91	997,76	80,71	1,29	137,69	1101,3
21	22,53	0	1,09	37,6	18,18	7,89	10,47	0,3	12,34	996,65	90,77	1,36	40,86	1106,2
22	26,92	0,2	1,16	26,82	20,12	8,39	11,98	0,27	11,53	997,78	94,49	1,09	119,27	1126,4
23	23,36	0,2	1,17	22,72	32,89	15,36	17,87	0,29	12,33	1002,14	89,75	1,18	126,38	1136
24	28,61	0,2	1,17	21,46	27,31	11,79	15,74	0,28	12,2	1006,77	89,65	0,99	73,87	43,7
25	24,61	0	1,12	35,2	16	4,15	11,87	0,36	14,29	1005,08	75,73	1,43	154,9	
26	15,61	0	1,06	39,33	11,58	2,06	9,53	0,33	13,48	1001,97	78,07	1,67	256,72	
27	6,48	1,4	1,02	40,9	9,3	2,41	6,9	0,34	10,1	1006,29	63,97	2,59	281,45	
28	14,7	0	1,06	41,6	13,03	4,27	8,81	0,55	10,92	1007,7	59,08	2,17	234,19	
29	26,58	0	1,06	45,55	11,18	2,08	9,1	0,65	13,78	1007,08	54,34	1,98	265,2	535,3
30	8,77	0	1,02	52,5	8,11	1,58	6,53	0,61	16,87	1008,62	46,89	2,13	266,4	1158,9
31	18,59	0	1,07	44,62	16,49	5,04	11,49	0,54	16,63	1007,08	51,04	1,47	167,67	1156,3
media	16,48		1,01	38,77	13,79	4,68	9,18	0,44	12,44	1001,34	65,26	2,21	206,94	29066,9

Dati in attesa di validazione

* Dato non disponibile