

Data	SO <sub>2</sub>	PM 10		PM 2,5	NO2		CO 8h	O <sub>3</sub>	Benzene
	Amendola	Amendola	Sora	Sora	Amendola	43	Amendola	Sora	Amendola
	µ/m <sup>3</sup>	µ/m <sup>3</sup>			µ/m <sup>3</sup>		µg/m <sup>3</sup>	µ/m <sup>3</sup>	µ/m <sup>3</sup>
1 marzo 2017	5	12	5	4	92	55	0	93	1,0
2 marzo 2017	5	29	18	12	98	72	0	74	1,2
3 marzo 2017	5	34	33	24	66	73	0,6	24	1,0
4 marzo 2017	5	30	24	22	58	46	0,5	66	1,0
5 marzo 2017	5	11	9	6	68	37	0,5	83	1,0
6 marzo 2017	5	6	9	7	63	0	0,5	81	1,0
7 marzo 2017	5	7	3	2	31	20	0,5	98	1,0
8 marzo 2017	5	17	10	4	96	83	0,7	97	1,0
9 marzo 2017	5	0	21	15	112	69	0,9	67	1,5
10 marzo 2017	5	18	9	5	66	50	0,9	107	1,0
11 marzo 2017	5	24	16	8	86	44	0,5	89	1,0
12 marzo 2017	5	35	21	15	74	41	0,5	93	1,0
13 marzo 2017	5	39	26	16	82	65	0,5	89	1,0
14 marzo 2017	5	55	37	27	110	77	0,9	78	1,5
15 marzo 2017	5	71	54	40	86	69	0,9	82	1,5
16 marzo 2017	5	93	78	61	120	79	0,8	90	1,6
17 marzo 2017	5	101	93	72	119	65	0,9	131	1,7
18 marzo 2017	5	53	47	36	82	59	0,8	121	1,4
19 marzo 2017	5	44	39	25	72	43	0,5	86	1,0
20 marzo 2017	5	84	73	60	80	57	0,6	85	1,1
21 marzo 2017	5	105	91	69	82	64	0,8	54	1,5
22 marzo 2017	5	60	46	39	77	55	0,7	56	1,2
23 marzo 2017	5	28	21	14	71	42	0,5	68	1,0
24 marzo 2017	5	14	13	8	51	49	0,5	68	1,0
25 marzo 2017	5	28	23	15	72	38	0,5	102	1,0
26 marzo 2017	5	14	8	5	56	25	0,5	103	1,0
27 marzo 2017	5	25	12	10	80	40	0,5	90	1,0
28 marzo 2017	5	25	24	15	95	62	0,5	92	1,0
29 marzo 2017	5	25	13	11	86	72	0,5	100	1,0
30 marzo 2017	5	30	21	13	112	79	0,5	123	1,0
31 marzo 2017	5	41	28	17	98	79	0,5	134	1,0
<b>TOTALE</b>	<b>155</b>	<b>1158</b>	<b>925</b>	<b>677</b>	<b>2541</b>	<b>1709</b>	<b>18</b>	<b>2724</b>	<b>35</b>
Media Mensile	5	37	30	22	82	55	1	88	1