

### Rilevazione

Media Mensile	5,00	13,17	13,00		68,57	34,37	0,5	100,67	1,00
Data	SO <sub>2</sub>	PM 10		PM 2,5	NO <sub>2</sub>		CO 8h	O <sub>3</sub>	Benzene
	Amendola	Amendola	Sora	Sora	Amendola	Sora	Amendola	Sora	Amendola
	$\mu/m^3$	$\mu/m^3$			$\mu/m^3$		$\mu\gamma/\mu^3$	$\mu/m^3$	$\mu/m^3$
1 settembre 2017	5	4	7	2	24	14	0,5	87	1,0
2 settembre 2017	5	7	5	3	50	23	0,5	90	1,0
3 settembre 2017	5	10	6	3	63	24	0,5	104	1,0
4 settembre 2017	5	12	8	5	78	37	0,5	115	1,0
5 settembre 2017	5	20	15	7	91	35	0,5	165	1,0
6 settembre 2017	5	24	22	10	100	42	0,6	164	1,0
7 settembre 2017	5	10	5	9	91	0	0,6	142	1,0
8 settembre 2017	5	16	14	11	73	0	0,6	108	1,0
9 settembre 2017	5	15	14	7	61	23	0,5	96	1,0
10 settembre 2017	5	0	4	2	7	14	0,5	91	1,0
11 settembre 2017	5	0	9	6	72	42	0,6	92	1,0
12 settembre 2017	5	0	6	2	52	24	0,6	78	1,0
13 settembre 2017	5	0	9	6	93	32	0,5	104	1,0
14 settembre 2017	5	0	11	7	51	35	0,5	81	1,0
15 settembre 2017	5	6	7	3	51	53	0,5	83	1,0
16 settembre 2017	5	7	5	2	61	24	0,5	92	1,0
17 settembre 2017	5	4	4	2	33	17	0,5	93	1,0
18 settembre 2017	5	7	8	0	74	44	0,6	73	1,0
19 settembre 2017	5	9	8	3	53	33	0,5	76	1,0
20 settembre 2017	5	7	5	3	61	50	0,6	95	1,0
21 settembre 2017	5	10	10	2	105	52	0,6	106	1,0
22 settembre 2017	5	17	16	8	108	62	0,7	111	1,0
23 settembre 2017	5	20	18	11	78	48	0,6	122	1,0
24 settembre 2017	5	14	13	8	51	20	0,5	109	1,0
25 settembre 2017	5	15	13	8	76	36	0,6	89	1,0
26 settembre 2017	5	20	17	11	87	54	0,7	105	1,0
27 settembre 2017	5	28	22	15	93	49	0,7	111	1,0
28 settembre 2017	5	33	32	20	73	55	0,7	98	1,0
29 settembre 2017	5	44	40	25	72	50	1	78	1,0
30 settembre 2017	5	36	37	22	75	39	0,8	62	1,0
<b>TOTALE</b>	<b>150</b>	<b>395</b>	<b>390</b>	<b>223</b>	<b>2057</b>	<b>1031</b>	<b>17</b>	<b>3020</b>	<b>30</b>
Media	5	13	13	7	69	34	1	101	1