

Data	SO ₂	PM 10		NO ₂		CO 8h	O ₃	Benzene
	Amendola	Amendola	Sora	Amendola	Sora	Amendola	Sora	Amendola
	μ/m^3	μ/m^3		μ/m^3		$\mu\gamma/\mu^3$	μ/m^3	μ/m^3
1 gennaio 2015	5	57	48	70	47	1,0	42	1,0
2 gennaio 2015	5	35	35	72	58	0,9	32	1,0
3 gennaio 2015	5	46	38	101	60	N.D.	31	1,7
4 gennaio 2015	5	8	2	45	28	N.D.	85	1,0
5 gennaio 2015	5	22	16	125	63	N.D.	86	1,3
6 gennaio 2015	5	27	31	74	48	N.D.	62	1,0
7 gennaio 2015	5	55	39	105	58	N.D.	38	2
8 gennaio 2015	5	39	42	91	68	1,7	49	1
9 gennaio 2015	5	42	36	122	68	2,0	29	1,7
10 gennaio 2015	5	49	37	120	65	2,1	35	2,0
11 gennaio 2015	5	37	27	53	44	2,0	89	1,0
12 gennaio 2015	5	16	11	117	73	1,6	88	1,1
13 gennaio 2015	5	28	35	101	63	1,6	53	1,1
14 gennaio 2015	5	45	39	79	52	1,5	25	1,4
15 gennaio 2015	5	33	39	80	52	1,3	38	1,2
16 gennaio 2015	5	21	28	78	50	1,1	42	1,3
17 gennaio 2015	5	6	4	80	47	0,8	54	1,0
18 gennaio 2015	5	7	4	67	41	0,6	56	1,0
19 gennaio 2015	5	13	19	87	57	0,7	58	1,0
20 gennaio 2015	5	23	20	93	49	1,0	46	1,1
21 gennaio 2015	5	13	N.D.	52	55	1,0	37	1,0
22 gennaio 2015	5	13	16	60	52	0,6	28	1,0
23 gennaio 2015	5	17	N.D.	85	64	0,6	69	1,0
24 gennaio 2015	5	13	11	95	51	0,8	66	1,0
25 gennaio 2015	5	6	2	26	32	0,6	84	1,0
26 gennaio 2015	5	17	13	106	65	0,8	86	1,0
27 gennaio 2015	5	36	31	99	74	1,1	56	1,3
28 gennaio 2015	5	26	30	105	75	1,2	67	1,2
29 gennaio 2015	5	29	42	88	61	1,2	31	1,1
30 gennaio 2015	5	16	21	100	58	0,8	85	1,0
31 gennaio 2015	5	15	18	82	60	0,7	63	1,0
TOTALE	155	810	734	2658	1738	29	1710	36
Media	5	26	25	86	56	1	55	1