

	SO ₂		PM10		NO ₂		CO 8h	
	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valore limite	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valore limite	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valore limite	mg/m^3	Valore limite
1 gennaio 2014	5	125	82	50	30	200	2,0	10
2 gennaio 2014	<5	125	41	50	30	200	1,9	10
3 gennaio 2014	<5	125	42	50	34	200	1,5	10
4 gennaio 2014	<5	125	30	50	30	200	1,6	10
5 gennaio 2014	<5	125	16	50	28	200	1,5	10
6 gennaio 2014	<5	125	29	50	32	200	2,0	10
7 gennaio 2014	<5	125	63	50	52	200	2,1	10
8 gennaio 2014	<5	125	68	50	42	200	2,2	10
9 gennaio 2014	<5	125	70	50	41	200	2,2	10
10 gennaio 2014	<5	125	60	50	42	200	1,8	10
11 gennaio 2014	<5	125	69	50	31	200	1,7	10
12 gennaio 2014	<5	125	57	50	28	200	2,0	10
13 gennaio 2014	<5	125	51	50	28	200	1,5	10
14 gennaio 2014	<5	125	21	50	34	200	1,5	10
15 gennaio 2014	<5	125	38	50	34	200	1,8	10
16 gennaio 2014	<5	125	40	50	31	200	1,8	10
17 gennaio 2014	<5	125	16	50	39	200	1,8	10
18 gennaio 2014	<5	125	26	50	32	200	1,9	10
19 gennaio 2014	<5	125	18	50	35	200	1,8	10
20 gennaio 2014	<5	125	24	50	36	200	1,7	10
21 gennaio 2014	<5	125	52	50	45	200	2,2	10
22 gennaio 2014	<5	125	45	50	50	200	2,2	10
23 gennaio 2014	<5	125	55	50	45	200	2,2	10
24 gennaio 2014	<5	125	62	50	40	200	1,9	10
25 gennaio 2014	<5	125	37	50	59	200	2,1	10
26 gennaio 2014	<5	125	29	50	43	200	2,2	10
27 gennaio 2014	<5	125	50	50	47	200	1,9	10
28 gennaio 2014	<5	125	49	50	50	200	2,0	10
29 gennaio 2014	<5	125	64	50	50	200	1,9	10
30 gennaio 2014	<5	125	N.D.	50	43	200	1,5	10
31 gennaio 2014	<5	125	24	50	45	200	1,3	10
valore medio	0,16		42,84		38,90		1,86	

	SO ₂		PM10		NO ₂		CO 8h	
	<i>µg/m³</i>	Valore limite	<i>µg/m³</i>	Valore limite	<i>µg/m³</i>	Valore limite	<i>mg/m³</i>	Valore limite
1 febbraio 2014	<5	125	23	50	33	200	1,2	10
2 febbraio 2014	<5	125	16	50	28	200	1,1	10
3 febbraio 2014	<5	125	17	50	39	200	1,2	10
4 febbraio 2014	<5	125	17	50	36	200	1,0	10
5 febbraio 2014	<5	125	20	50	41	200	1,0	10
6 febbraio 2014	<5	125	21	50	48	200	1,1	10
7 febbraio 2014	<5	125	25	50	39	200	1,2	10
8 febbraio 2014	<5	125	20	50	34	200	1,0	10
9 febbraio 2014	<5	125	17	50	46	200	1,2	10
10 febbraio 2014	<5	125	14	50	42	200	1,2	10
11 febbraio 2014	<5	125	30	50	43	200	1,1	10
12 febbraio 2014	<5	125	44	50	42	200	1,2	10
13 febbraio 2014	<5	125	31	50	50	200	1,1	10
14 febbraio 2014	<5	125	33	50	72	200	1,6	10
15 febbraio 2014	<5	125	40	50	42	200	1,6	10
16 febbraio 2014	<5	125	51	50	30	200	1,1	10
17 febbraio 2014	<5	125	49	50	49	200	1,6	10
18 febbraio 2014	<5	125	40	50	36	200	1,7	10
19 febbraio 2014	<5	125	25	50	42	200	1,1	10
20 febbraio 2014	<5	125	23	50	32	200	1,0	10
21 febbraio 2014	<5	125	35	50	39	200	1,0	10
22 febbraio 2014	<5	125	37	50	47	200	0,9	10
23 febbraio 2014	<5	125	24	50	43	200	1,1	10
24 febbraio 2014	<5	125	46	50	49	200	1,2	10
25 febbraio 2014	<5	125	57	50	49	200	1,2	10
26 febbraio 2014	<5	125	46	50	42	200	1,2	10
27 febbraio 2014	<5	125	17	50	47	200	1,1	10
28 febbraio 2014	<5	125	34	50	42	200	1,2	10
valore medio	0,00		30,43		42,21		1,19	

	SO ₂		PM10		NO ₂		CO 8h	
	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valore limite	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valore limite	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valore limite	mg/m^3	Valore limite
1 marzo 2014	<5	125	10	50	43	200	1,0	10
2 marzo 2014	<5	125	15	50	39	200	1,1	10
3 marzo 2014	<5	125	31	50	41	200	1,1	10
4 marzo 2014	<5	125	26	50	41	200	1,0	10
5 marzo 2014	<5	125	37	50	47	200	1,0	10
6 marzo 2014	<5	125	35	50	131	200	1,0	10
7 marzo 2014	<5	125	45	50	134	200	0,6	10
8 marzo 2014	<5	125	58	50	122	200	0,7	10
9 marzo 2014	<5	125	64	50	137	200	0,7	10
10 marzo 2014	<5	125	67	50	127	200	0,8	10
11 marzo 2014	<5	125	67	50	118	200	0,7	10
12 marzo 2014	<5	125	81	50	155	200	0,9	10
13 marzo 2014	<5	125	91	50	172	200	1,0	10
14 marzo 2014	<5	125	87	50	175	200	1,0	10
15 marzo 2014	<5	125	93	50	150	200	1,1	10
16 marzo 2014	<5	125	117	50	91	200	0,5	10
17 marzo 2014	<5	125	N.D.	50	60	200	0,6	10
18 marzo 2014	<5	125	79	50	55	200	0,6	10
19 marzo 2014	<5	125	58	50	61	200	0,5	10
20 marzo 2014	<5	125	110	50	53	200	0,5	10
21 marzo 2014	<5	125	85	50	61	200	0,6	10
22 marzo 2014	<5	125	36	50	32	200	<0,5	10
23 marzo 2014	<5	125	7	50	22	200	<0,5	10
24 marzo 2014	<5	125	12	50	44	200	<0,5	10
25 marzo 2014	<5	125	17	50	46	200	<0,5	10
26 marzo 2014	<5	125	18	50	49	200	0,5	10
27 marzo 2014	<5	125	22	50	67	200	0,5	10
28 marzo 2014	<5	125	36	50	76	200	0,6	10
29 marzo 2014	<5	125	34	50	73	200	0,7	10
30 marzo 2014	<5	125	40	50	63	200	0,7	10
31 marzo 2014	<5	125	42	50	66	200	0,6	10
valore medio	0,00		49,03		82,29		0,66	

	SO ₂		PM10		NO ₂		CO 8h	
	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valore limite	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valore limite	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valore limite	mg/m^3	Valore limite
1 aprile 2014	<5	125	29	50	58	200	<0,5	10
2 aprile 2014	<5	125	34	50	54	200	<0,5	10
3 aprile 2014	<5	125	70	50	56	200	0,6	10
4 aprile 2014	<5	125	71	50	54	200	0,5	10
5 aprile 2014	<5	125	47	50	55	200	0,5	10
6 aprile 2014	<5	125	36	50	50	200	0,5	10
7 aprile 2014	<5	125	48	50	78	200	0,5	10
8 aprile 2014	<5	125	49	50	58	200	0,5	10
9 aprile 2014	<5	125	29	50	47	200	<0,5	10
10 aprile 2014	<5	125	25	50	52	200	<0,5	10
11 aprile 2014	<5	125	36	50	54	200	<0,5	10
12 aprile 2014	<5	125	25	50	31	200	<0,5	10
13 aprile 2014	<5	125	27	50	34	200	<0,5	10
14 aprile 2014	<5	125	44	50	48	200	<0,5	10
15 aprile 2014	<5	125	24	50	39	200	N.D.	10
16 aprile 2014	<5	125	19	50	49	200	N.D.	10
17 aprile 2014	<5	125	25	50	71	200	<0,5	10
18 aprile 2014	N.D.	125	N.D.	50	N.D.	200	N.D.	10
19 aprile 2014	N.D.	125	N.D.	50	N.D.	200	N.D.	10
20 aprile 2014	N.D.	125	N.D.	50	N.D.	200	N.D.	10
21 aprile 2014	N.D.	125	N.D.	50	N.D.	200	N.D.	10
22 aprile 2014	N.D.	125	N.D.	50	N.D.	200	N.D.	10
23 aprile 2014	<5	125	26	50	73	200	0,7	10
24 aprile 2014	<5	125	23	50	70	200	0,5	10
25 aprile 2014	<5	125	21	50	29	200	<0,5	10
26 aprile 2014	<5	125	20	50	37	200	<0,5	10
27 aprile 2014	<5	125	15	50	30	200	<0,5	10
28 aprile 2014	<5	125	12	50	55	200	0,5	10
29 aprile 2014	<5	125	12	50	48	200	<0,5	10
30 aprile 2014	<5	125	12	50	45	200	<0,5	10
valore medio	0,00		25,97		42,50		0,16	

	SO ₂		PM10		NO ₂		CO 8h	
	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valore limite	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valore limite	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valore limite	mg/m^3	Valore limite
1 maggio 2014	<5	125	13	50	29	200	<0,5	10
2 maggio 2014	<5	125	11	50	62	200	0,5	10
3 maggio 2014	<5	125	14	50	38	200	0,5	10
4 maggio 2014	<5	125	13	50	45	200	<0,5	10
5 maggio 2014	<5	125	16	50	46	200	<0,5	10
6 maggio 2014	<5	125	26	50	68	200	<0,5	10
7 maggio 2014	<5	125	N.D.	50	63	200	<0,5	10
8 maggio 2014	<5	125	N.D.	50	103	200	<0,5	10
9 maggio 2014	<5	125	29	50	39	200	<0,5	10
10 maggio 2014	<5	125	17	50	27	200	<0,5	10
11 maggio 2014	<5	125	14	50	45	200	<0,5	10
12 maggio 2014	<5	125	N.D.	50	42	200	<0,5	10
13 maggio 2014	<5	125	19	50	62	200	<0,5	10
14 maggio 2014	<5	125	18	50	52	200	<0,5	10
15 maggio 2014	<5	125	20	50	66	200	<0,5	10
16 maggio 2014	<5	125	18	50	43	200	<0,5	10
17 maggio 2014	<5	125	18	50	29	200	<0,5	10
18 maggio 2014	<5	125	24	50	34	200	<0,5	10
19 maggio 2014	<5	125	28	50	46	200	<0,5	10
20 maggio 2014	<5	125	27	50	48	200	<0,5	10
21 maggio 2014	<5	125	25	50	42	200	<0,5	10
22 maggio 2014	<5	125	18	50	27	200	<0,5	10
23 maggio 2014	<5	125	18	50	53	200	<0,5	10
24 maggio 2014	<5	125	25	50	47	200	<0,5	10
25 maggio 2014	<5	125	24	50	45	200	<0,5	10
26 maggio 2014	<5	125	23	50	44	200	<0,5	10
27 maggio 2014	<5	125	17	50	44	200	<0,5	10
28 maggio 2014	<5	125	19	50	55	200	<0,5	10
29 maggio 2014	<5	125	21	50	42	200	<0,5	10
30 maggio 2014	<5	125	20	50	55	200	<0,5	10
31 maggio 2014	<5	125	14	50	21	200	<0,5	10
valore medio	0,00		17,71		47,16		0,03	

	SO ₂		PM10		NO ₂		CO 8h	
	<i>µg/m³</i>	Valore limite	<i>µg/m³</i>	Valore limite	<i>µg/m³</i>	Valore limite	<i>mg/m³</i>	Valore limite
1 giugno 2014	<5	125	14	50	24	200	<0,5	10
2 giugno 2014	<5	125	14	50	27	200	<0,5	10
3 giugno 2014	<5	125	21	50	42	200	<0,5	10
4 giugno 2014	<5	125	20	50	53	200	<0,5	10
5 giugno 2014	<5	125	20	50	41	200	<0,5	10
6 giugno 2014	<5	125	28	50	63	200	<0,5	10
7 giugno 2014	<5	125	31	50	54	200	<0,5	10
8 giugno 2014	<5	125	28	50	51	200	<0,5	10
9 giugno 2014	<5	125	40	50	56	200	<0,5	10
10 giugno 2014	<5	125	50	50	90	200	<0,5	10
11 giugno 2014	<5	125	38	50	53	200	<0,5	10
12 giugno 2014	<5	125	38	50	47	200	<0,5	10
13 giugno 2014	<5	125	23	50	102	200	<0,5	10
14 giugno 2014	<5	125	14	50	22	200	<0,5	10
15 giugno 2014	<5	125	9	50	14	200	<0,5	10
16 giugno 2014	<5	125	13	50	29	200	<0,5	10
17 giugno 2014	<5	125	12	50	46	200	<0,5	10
18 giugno 2014	<5	125	15	50	37	200	<0,5	10
19 giugno 2014	<5	125	19	50	42	200	<0,5	10
20 giugno 2014	<5	125	21	50	45	200	<0,5	10
21 giugno 2014	<5	125	24	50	38	200	<0,5	10
22 giugno 2014	<5	125	26	50	32	200	<0,5	10
23 giugno 2014	<5	125	22	50	34	200	<0,5	10
24 giugno 2014	<5	125	19	50	38	200	<0,5	10
25 giugno 2014	<5	125	12	50	30	200	<0,5	10
26 giugno 2014	<5	125	17	50	26	200	<0,5	10
27 giugno 2014	<5	125	19	50	34	200	<0,5	10
28 giugno 2014	<5	125	14	50	33	200	<0,5	10
29 giugno 2014	<5	125	14	50	17	200	<0,5	10
30 giugno 2014	<5	125	9	50	28	200	<0,5	10
valore medio	0,00		21,47		41,60		0,00	

	SO ₂		PM10		NO ₂		CO 8h	
	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valore limite	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valore limite	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valore limite	mg/m^3	Valore limite
1 luglio 2014	<5	125	13	50	43	200	<0,5	10
2 luglio 2014	<5	125	14	50	44	200	<0,5	10
3 luglio 2014	<5	125	N.D.	50	34	200	<0,5	10
4 luglio 2014	<5	125	22	50	71	200	<0,5	10
5 luglio 2014	<5	125	22	50	31	200	<0,5	10
6 luglio 2014	<5	125	21	50	24	200	<0,5	10
7 luglio 2014	<5	125	21	50	57	200	<0,5	10
8 luglio 2014	<5	125	11	50	22	200	<0,5	10
9 luglio 2014	<5	125	12	50	33	200	<0,5	10
10 luglio 2014	<5	125	12	50	25	200	<0,5	10
11 luglio 2014	<5	125	24	50	38	200	<0,5	10
12 luglio 2014	<5	125	19	50	33	200	<0,5	10
13 luglio 2014	<5	125	8	50	17	200	<0,5	10
14 luglio 2014	<5	125	14	50	22	200	<0,5	10
15 luglio 2014	<5	125	14	50	58	200	<0,5	10
16 luglio 2014	<5	125	21	50	52	200	<0,5	10
17 luglio 2014	<5	125	24	50	44	200	<0,5	10
18 luglio 2014	<5	125	23	50	36	200	N.D.	10
19 luglio 2014	<5	125	24	50	31	200	N.D.	10
20 luglio 2014	<5	125	27	50	26	200	N.D.	10
21 luglio 2014	<5	125	22	50	N.D.	200	N.D.	10
22 luglio 2014	<5	125	18	50	N.D.	200	<0,5	10
23 luglio 2014	<5	125	19	50	N.D.	200	<0,5	10
24 luglio 2014	<5	125	12	50	N.D.	200	<0,5	10
25 luglio 2014	<5	125	17	50	44	200	<0,5	10
26 luglio 2014	<5	125	8	50	37	200	<0,5	10
27 luglio 2014	<5	125	7	50	34	200	<0,5	10
28 luglio 2014	<5	125	15	50	54	200	<0,5	10
29 luglio 2014	<5	125	12	50	94	200	<0,5	10
30 luglio 2014	<5	125	17	50	66	200	0,5	10
31 luglio 2014		125		50		200		10
valore medio	0,00		16,43		35,67		0,02	

	SO ₂		PM10		NO ₂		CO 8h	
	<i>µg/m³</i>	Valore limite	<i>µg/m³</i>	Valore limite	<i>µg/m³</i>	Valore limite	<i>mg/m³</i>	Valore limite
1 agosto 2014	<5	125	22	50	55	200	<0,6	10
2 agosto 2014	<5	125	11	50	48	200	<0,5	10
3 agosto 2014	N.D.	125	N.D.	50	N.D.	200	N.D.	10
4 agosto 2014	N.D.	125	N.D.	50	N.D.	200	N.D.	10
5 agosto 2014	<5	125	15	50	34	200	<0,6	10
6 agosto 2014	<5	125	17	50	56	200	<0,6	10
7 agosto 2014	<5	125	23	50	58	200	<0,6	10
8 agosto 2014	<5	125	22	50	40	200	<0,5	10
9 agosto 2014	<5	125	18	50	35	200	<0,5	10
10 agosto 2014	<5	125	16	50	44	200	<0,5	10
11 agosto 2014	<5	125	21	50	31	200	<0,5	10
12 agosto 2014	<5	125	18	50	31	200	<0,5	10
13 agosto 2014	<5	125	14	50	30	200	<0,5	10
14 agosto 2014	<5	125	13	50	36	200	<0,5	10
15 agosto 2014	<5	125	9	50	17	200	<0,5	10
16 agosto 2014	<5	125	7	50	24	200	<0,5	10
17 agosto 2014	<5	125	9	50	31	200	<0,5	10
18 agosto 2014	<5	125	14	50	29	200	<0,5	10
19 agosto 2014	<5	125	12	50	22	200	<0,5	10
20 agosto 2014	<5	125	11	50	28	200	<0,5	10
21 agosto 2014	<5	125	15	50	43	200	<0,5	10
22 agosto 2014	<5	125	18	50	44	200	<0,5	10
23 agosto 2014	<5	125	12	50	43	200	<0,5	10
24 agosto 2014	<5	125	12	50	34	200	<0,5	10
25 agosto 2014	<5	125	14	50	36	200	<0,5	10
26 agosto 2014	<5	125	21	50	42	200	<0,5	10
27 agosto 2014	<5	125	24	50	47	200	<0,5	10
28 agosto 2014	<5	125	22	50	55	200	<0,5	10
29 agosto 2014	<5	125	26	50	73	200	<0,5	10
30 agosto 2014	<5	125	29	50	60	200	<0,5	10
31 agosto 2014	<5	125	14	50	31	200	<0,5	10
valore medio	0,00		15,45		37,32		0,00	

	SO ₂		PM10		NO ₂		CO 8h	
	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valore limite	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valore limite	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valore limite	mg/m^3	Valore limite
1 settembre 2014	<5	125	15	50	44	200	<0,5	10
2 settembre 2014	<5	125	16	50	50	200	<0,5	10
3 settembre 2014	<5	125	30	50	60	200	<0,5	10
4 settembre 2014	<5	125	29	50	68	200	<0,5	10
5 settembre 2014	<5	125	28	50	49	200	<0,6	10
6 settembre 2014	<5	125	18	50	47	200	<0,5	10
7 settembre 2014	<5	125	24	50	35	200	<0,5	10
8 settembre 2014	<5	125	34	50	53	200	<0,5	10
9 settembre 2014	<5	125	34	50	68	200	<0,6	10
10 settembre 2014	<5	125	18	50	35	200	0,5	10
11 settembre 2014	<5	125	11	50	37	200	<0,5	10
12 settembre 2014	<5	125	12	50	47	200	<0,5	10
13 settembre 2014	<5	125	18	50	55	200	<0,5	10
14 settembre 2014	<5	125	18	50	65	200	<0,5	10
15 settembre 2014	N.D.	125	N.D.	50	N.D.	200	N.D.	10
16 settembre 2014	N.D.	125	N.D.	50	N.D.	200	N.D.	10
17 settembre 2014	<5	125	27	50	59	200	<0,5	10
18 settembre 2014	<5	125	31	50	70	200	<0,5	10
19 settembre 2014	<5	125	33	50	63	200	0,5	10
20 settembre 2014	<5	125	36	50	56	200	0,5	10
21 settembre 2014	<5	125	28	50	53	200	0,5	10
22 settembre 2014	<5	125	18	50	43	200	<0,5	10
23 settembre 2014	<5	125	27	50	69	200	<0,5	10
24 settembre 2014	<5	125	26	50	80	200	<0,5	10
25 settembre 2014	<5	125	41	50	77	200	<0,5	10
26 settembre 2014	<5	125	51	50	115	200	0,6	10
27 settembre 2014	<5	125	64	50	74	200	0,6	10
28 settembre 2014	<5	125	61	50	98	200	0,5	10
29 settembre 2014	<5	125	45	50	103	200	0,6	10
30 settembre 2014	<5	125	55	50	89	200	0,6	10
valore medio	0,00		28,27		58,73		0,16	

	SO ₂		PM10		NO ₂		CO 8h	
	<i>µg/m³</i>	Valore limite	<i>µg/m³</i>	Valore limite	<i>µg/m³</i>	Valore limite	<i>mg/m³</i>	Valore limite
1 ottobre 2014	<5	125	43	50	47	200	0,6	10
2 ottobre 2014	<5	125	37	50	75	200	0,5	10
3 ottobre 2014	<5	125	37	50	74	200	<0,5	10
4 ottobre 2014	<5	125	32	50	58	200	<0,5	10
5 ottobre 2014	<5	125	27	50	55	200	<0,5	10
6 ottobre 2014	<5	125	38	50	85	200	<0,5	10
7 ottobre 2014	<5	125	41	50	55	200	0,5	10
8 ottobre 2014	<5	125	22	50	49	200	0,6	10
9 ottobre 2014	<5	125	54	50	49	200	0,6	10
10 ottobre 2014	<5	125	59	50	47	200	0,5	10
11 ottobre 2014	<5	125	31	50	40	200	<0,5	10
12 ottobre 2014	<5	125	25	50	41	200	<0,5	10
13 ottobre 2014	<5	125	20	50	43	200	<0,5	10
14 ottobre 2014	<5	125	21	50	42	200	<0,5	10
15 ottobre 2014	<5	125	35	50	70	200	<0,5	10
16 ottobre 2014	<5	125	32	50	76	200	0,6	10
17 ottobre 2014	<5	125	29	50	89	200	0,7	10
18 ottobre 2014	<5	125	42	50	54	200	0,6	10
19 ottobre 2014	<5	125	50	50	40	200	0,6	10
20 ottobre 2014	<5	125	46	50	82	200	0,6	10
21 ottobre 2014	<5	125	45	50	83	200	0,5	10
22 ottobre 2014	<5	125	19	50	37	200	0,5	10
23 ottobre 2014	<5	125	21	50	87	200	0,5	10
24 ottobre 2014	<5	125	34	50	133	200	0,8	10
25 ottobre 2014	<5	125	25	50	64	200	0,8	10
26 ottobre 2014	<5	125	32	50	90	200	0,7	10
27 ottobre 2014	<5	125	35	50	58	200	0,8	10
28 ottobre 2014	<5	125	47	50	86	200	0,7	10
29 ottobre 2014	<5	125	69	50	101	200	0,9	10
30 ottobre 2014	<5	125	106	50	127	200	1,3	10
31 ottobre 2014	<5	125	111	50	131	200	1,4	10
valore medio	0,00		40,81		69,94		0,49	

	SO ₂		PM10		NO ₂		CO 8h	
	<i>µg/m³</i>	Valore limite	<i>µg/m³</i>	Valore limite	<i>µg/m³</i>	Valore limite	<i>mg/m³</i>	Valore limite
1 novembre 2014	<5	125	87	50	106	200	1,4	10
2 novembre 2014	<5	125	65	50	115	200	1,3	10
3 novembre 2014	<5	125	56	50	72	200	1,3	10
4 novembre 2014	<5	125	21	50	47	200	0,7	10
5 novembre 2014	<5	125	14	50	43	200	<0,5	10
6 novembre 2014	<5	125	17	50	74	200	0,7	10
7 novembre 2014	<5	125	34	50	72	200	0,9	10
8 novembre 2014	<5	125	36	50	58	200	0,9	10
9 novembre 2014	<5	125	24	50	38	200	0,8	10
10 novembre 2014	<5	125	12	50	48	200	0,5	10
11 novembre 2014	<5	125	12	50	66	200	0,8	10
12 novembre 2014	<5	125	14	50	78	200	0,7	10
13 novembre 2014	<5	125	25	50	92	200	1,4	10
14 novembre 2014	<5	125	N.D.	50	62	200	1,5	10
15 novembre 2014	<5	125	20	50	44	200	1,2	10
16 novembre 2014	<5	125	16	50	82	200	0,9	10
17 novembre 2014	<5	125	14	50	56	200	0,9	10
18 novembre 2014	<5	125	22	50	97	200	1,3	10
19 novembre 2014	<5	125	43	50	76	200	1,4	10
20 novembre 2014	<5	125	42	50	76	200	1,4	10
21 novembre 2014	<5	125	51	50	66	200	1,5	10
22 novembre 2014	<5	125	55	50	76	200	1,4	10
23 novembre 2014	<5	125	69	50	72	200	2,0	10
24 novembre 2014	<5	125	92	50	100	200	2,1	10
25 novembre 2014	<5	125	98	50	74	200	2,0	10
26 novembre 2014	<5	125	36	50	46	200	1,1	10
27 novembre 2014	<5	125	34	50	52	200	1,0	10
28 novembre 2014	<5	125	35	50	46	200	1,2	10
29 novembre 2014	<5	125	33	50	56	200	1,4	10
30 novembre 2014	<5	125	34	50	38	200	1,5	10
valore medio	0,00		37,03		67,60		1,17	

	SO ₂		PM10		NO ₂		CO 8h	
	<i>µg/m³</i>	Valore limite	<i>µg/m³</i>	Valore limite	<i>µg/m³</i>	Valore limite	<i>mg/m³</i>	Valore limite
1 dicembre 2014	<5	125	21	50	63	200	1,1	10
2 dicembre 2014	<5	125	21	50	39	200	1,0	10
3 dicembre 2014	<5	125	28	50	44	200	1,1	10
4 dicembre 2014	<5	125	20	50	40	200	1,0	10
5 dicembre 2014	<5	125	22	50	41	200	1,2	10
6 dicembre 2014	<5	125	31	50	50	200	1,5	10
7 dicembre 2014	<5	125	21	50	55	200	1,5	10
8 dicembre 2014	<5	125	34	50	41	200	1,5	10
9 dicembre 2014	<5	125	48	50	112	200	1,6	10
10 dicembre 2014	5	125	46	50	126	200	1,7	10
11 dicembre 2014	<5	125	58	50	81	200	1,8	10
12 dicembre 2014	5	125	67	50	79	200	1,9	10
13 dicembre 2014	<5	125	60	50	56	200	1,8	10
14 dicembre 2014	<5	125	59	50	64	200	1,8	10
15 dicembre 2014	<5	125	45	50	54	200	1,8	10
16 dicembre 2014	<5	125	30	50	68	200	1,7	10
17 dicembre 2014	<5	125	44	50	69	200	1,9	10
18 dicembre 2014	<5	125	53	50	62	200	2,0	10
19 dicembre 2014	5	125	67	50	89	200	2,2	10
20 dicembre 2014	<5	125	45	50	49	200	1,7	10
21 dicembre 2014	<5	125	36	50	42	200	1,8	10
22 dicembre 2014	<5	125	41	50	52	200	1,8	10
23 dicembre 2014	<5	125	37	50	52	200	1,9	10
24 dicembre 2014	<5	125	32	50	47	200	2,0	10
25 dicembre 2014	<5	125	51	50	43	200	2,1	10
26 dicembre 2014	<5	125	49	50	44	200	2,0	10
27 dicembre 2014	<5	125	31	50	56	200	2,0	10
28 dicembre 2014	<5	125	42	50	43	200	1,6	10
29 dicembre 2014	<5	125	47	50	63	200	1,8	10
30 dicembre 2014	<5	125	36	50	55	200	1,0	10
31 dicembre 2014	<5	125	42	50	45	200	1,0	10
valore medio	0,48		40,77		58,84		1,64	