

dicembre-13

	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 2013	3	125	61	50	55	200	1,6	10
2 dicembre 2013	3	125	54	50	57	200	1,6	10
3 dicembre 2013	<5	125	65	50	73	200	2,1	10
4 dicembre 2013	5	125	93	50	69	200	2,3	10
5 dicembre 2013	5	125	N.D	50	69	200	2,4	10
6 dicembre 2013	<5	125	56	50	64	200	2,1	10
7 dicembre 2013	<5	125	79	50	45	200	1,4	10
8 dicembre 2013	<5	125	78	50	36	200	1,4	10
9 dicembre 2013	<5	125	80	50	42	200	1,6	10
10 dicembre 2013	5	125	106	50	58	200	2,2	10
11 dicembre 2013	5	125	N.D	50	67	200	2,4	10
12 dicembre 2013	5	125	N.D	50	83	200	2,5	10
13 dicembre 2013	6	125	94	50	106	200	3,2	10
14 dicembre 2013	5	125	98	50	68	200	2,4	10
15 dicembre 2013	<5	125	88	50	46	200	2,3	10
16 dicembre 2013	5	125	95	50	72	200	3,1	10
17 dicembre 2013	6	125	N.D	50	79	200	3,3	10
18 dicembre 2013	N.D	125	N.D	50	N.D	200	N.D	10
19 dicembre 2013	N.D	125	N.D	50	N.D	200	N.D	10
20 dicembre 2013	<5	125	36	50	40	200	1,6	10
21 dicembre 2013	N.D	125	N.D	50	N.D	200	N.D	10
22 dicembre 2013	N.D	125	N.D	50	N.D	200	N.D	10
23 dicembre 2013		125		50		200		10
24 dicembre 2013	<5	125	33	50	25	200	1,7	10
25 dicembre 2013	<5	125	15	50	21	200	1,2	10
26 dicembre 2013	<5	125	9	50	28	200	1,0	10
27 dicembre 2013	<5	125	27	50	34	200	1,8	10
28 dicembre 2013	<5	125	33	50	29	200	1,8	10
29 dicembre 2013	<5	125	28	50	29	200	1,7	10
30 dicembre 2013	<5	125	31	50	43	200	2,4	10
31 dicembre 2013	5	125	37	50	31	200	2,3	10
valore medio	1,93		43,20		45,63		1,78	







