

SACILE	biossido di azoto valore limite: 200 µg/m ³	PM10 valore limite: 40 µg/m ³
1/12/11	89,6	57
2/12/11	76,5	53
3/12/11	62	69
4/12/11	53,8	80
5/12/11	51,6	56
6/12/11	72,2	21
7/12/11	81,8	35
8/12/11	67,7	mai registrato
9/12/11	71,9	50
10/12/11	54,8	63
11/12/11	47,3	76
12/12/11	51,4	59 con pioggia!
13/12/11	64,1	26
14/12/11	61	26 pioggia
15/12/11	49,8	45
16/12/11	56,7	27 pioggia
17/12/11	66,2	26
18/12/11	59,4	25
19/12/11	72,4	34
20/12/11	79,2	36
21/12/11	85	50
22/12/11	83,3	59
23/12/11	80	39
24/12/11	65,1	72
25/12/11	60,5	56
26/12/11	68	45
27/12/11	78,9	30
28/12/11	83,6	48
29/12/11	64	49 pioggia
30/12/11	56,5	31
31/12/11	63,2	25

Da segnalare la gravità del fatto che i dati del PM10 del 9, 10 e 11 dicembre non erano ancora pubblicati alle 10.30 di lunedì 12 dicembre. Il dato dell'8 mancava comunque.

Se il 12 non avesse piovuto, ci saremmo trovati con un ulteriore aumento di PM10 (visti i già alti 76µg/3 !), ma come avrebbe potuto essere avviato in tempo utile il Piano di Azione Comunale??? Comunque è pressoché impossibile avere il dato il giorno stesso – viene pubblicato, se va bene, in tarda mattinata del giorno dopo.

I dati del 16, 17, 18 e 19 vengono pubblicati appena il 20!!!

Quelli del 23, 24, 25 e 26 (con due sforamenti) appena il 27.

Altro che “Per conoscere in diretta la qualità dell'aria nelle diverse località della regione” come è scritto nel sito dell'ARPA!