

SACILE, marzo 2013 (stazione di rilevamento in Via don Milani)	NO2 (biossido di azoto) valore limite: 200 µg/m3 (secondo l'OMS: 100 µg/m3!)	PM10 (particulate matter) valore limite: 50 µg/m3 (secondo l'OMS: 20 µg/m3!)
01/03/13	70,7	43
02/03/13	55,5	46
03/03/13	85,9	54
04/03/13	84,8	42
05/03/13	66	40
06/03/13	47,7	22
07/03/13	52,7	21
08/03/13	36,2	42
09/03/13	45,2	30
10/03/13	37,6	12
11/03/13	30,3	18
12/03/13	33,6	12
13/03/13	43,5	11
14/03/13	119,8	9
15/03/13	38,6	18
16/03/13	31,5	23
17/03/13	24,1	24
18/03/13	28,5	9
19/03/13	69,2	38
20/03/13	43,3	30
21/03/13	39,1	14
22/03/13	73,6	23
23/03/13	41,4	34
24/03/13	18	27
25/03/13	32,5	20
26/03/13	28,2	26
27/03/13	48,8	29
28/03/13	38,3	39
29/03/13	33,4	20
30/03/13	26,7	18
31/03/13	34,3	11

Un mese di marzo decisamente brutto, piovoso e ventoso, ma ... SALUTARE!

Ma quanto fragile sia il mantenimento di polveri basse lo dimostra il salto tra lunedì 18 marzo, giornata di abbassamento delle temperature e di gran pioggia, al limite dell'allerta. Appena finita la pioggia, martedì 19 ci siamo ritrovati con un salto da 9 a 38µg/m3 di PM10. Meno male che poco dopo si è alzato il vento e poi è tornata anche la pioggia.