

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annua §	O3 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Num ore sup anno	PM10 ug/m3 Cmed 24 h	PM10 ug/m3 Num giorni sup anno	PM2.5 ug/m3 Media M. Annua §
D.Lgs 13/08/10 n.155 (Soglia Informazione)		180					
D.Lgs 13/08/10 n.155 Soglia Allarme		240					
Limite + Tolleranza D.Lgs 13/08/10 n.155 _____	5		200	200	50	50	25
n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		58 ore: 17	50 ore: 22	0	20	7	
003 Francia	1,3		51 ore: 19	0	29	3	13
005 Magna Grecia			60 ore: 23	0	20	3	
008 Cinecitta		75 ore: 01	72 ore: 21	0	19	10	15
039 Villa Ada	0,6	79 ore: 15	55 ore: 23	0	18	1	12
040 Guido		83 ore: 17	17 ore: 24	0	14	2	11
041 Cavaliere		78 ore: 15	40 ore: 19	0	N.V.	4	13
047 Fermi	1,4		96 ore: 19	0	23	8	
048 Bufalotta		73 ore: 13	72 ore: 21	0	21	6	
049 Cipro		72 ore: 01	78 ore: 07	0	22	7	13
055 Tiburtina			64 ore: 21	0	36	26	
056 Arenula		64 ore: 01	76 ore: 20	0	17	3	13
057 Malagrotta	1,0	73 ore: 01	31 ore: 23	0	14	6	13

Legenda:

* = Superamento limite Nazionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile

§ = media mobile come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua

Osservazioni:

L'ora considerata è quella solare. Il valore di PM10 della stazione Cavaliere è N.V. per avaria strumentale. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.