

	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		146 ore: 12	48 ore: 07	0	26	9	
003 Francia	0,9		43 ore: 12	0	26	13	14
005 Magna Grecia			70 ore: 07	0	26	13	
008 Cinecitta		129 ore: 12	38 ore: 07	0	27	11	13
039 Villa Ada	0,6	140 ore: 12	29 ore: 07	0	27	7	12
040 Guido		87 ore: 13	17 ore: 07	0	22	8	10
041 Cavaliere		156 ore: 13	27 ore: 07	0	N.D.	8	12
047 Fermi	1,1		45 ore: 08	0	26	8	
048 Bufalotta		113 ore: 13	41 ore: 05	0	22	8	
049 Cipro		66 ore: 12	38 ore: 12	0	22	10	12
055 Tiburtina			58 ore: 06	0	25	17	
056 Arenula		44 ore: 21	58 ore: 10	0	27	9	13
057 Malagrotta	0,1	56 ore: 19	32 ore: 06	0	22	8	11

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 dato di PM10 della stazione Cavaliere risulta N.D. per manutenzione dello strumento. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.