

	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		65 ore: 24	21 ore: 07	0	21	10	
003 Francia	1,0		44 ore: 19	0	28	13	14
005 Magna Grecia			42 ore: 07	0	15	14	
008 Cinecitta		65 ore: 24	40 ore: 06	0	20	11	13
039 Villa Ada	0,5	97 ore: 02	25 ore: 07	0	15	7	11
040 Guido		76 ore: 21	12 ore: 07	0	16	8	10
041 Cavaliere		65 ore: 14	26 ore: 07	0	N.D.	8	12
047 Fermi	1,1		40 ore: 09	0	23	8	
048 Bufalotta		58 ore: 14	44 ore: 08	0	17	8	
049 Cipro		48 ore: 24	38 ore: 07	0	19	11	12
055 Tiburtina			32 ore: 17	0	17	17	
056 Arenula		57 ore: 17	52 ore: 07	0	15	10	13
057 Malagrotta	0,2	57 ore: 24	32 ore: 07	0	17	8	10

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 è N.D. per durata del campionamento insufficiente. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.