

	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		48 ore: 14	40 ore: 20	0	18	7	
003 Francia	1,2		51 ore: 13	0	23	3	13
005 Magna Grecia			51 ore: 19	0	18	3	
008 Cinecitta		N.D.	N.D.	0	10	10	14
039 Villa Ada	0,6	76 ore: 14	32 ore: 12	0	N.D.	1	12
040 Guido		83 ore: 15	28 ore: 08	0	12	2	11
041 Cavaliere		75 ore: 14	46 ore: 01	0	12	4	13
047 Fermi	1,3		89 ore: 17	0	21	8	
048 Bufalotta		69 ore: 13	51 ore: 19	0	15	6	
049 Cipro		63 ore: 22	49 ore: 24	0	19	7	13
055 Tiburtina			53 ore: 19	0	26	26	
056 Arenula		48 ore: 14	56 ore: 12	0	15	3	12
057 Malagrotta	1,0	72 ore: 15	43 ore: 07	0	12	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:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Il dato di PM10 della stazione di Villa Ada risulta N.D. per mancanza alimentazione stazione, il valore massimo di NO2 e O3 è stato calcolato nella fascia oraria 01-18. I dati di NO2 e O3 della stazione di Cinecittà risultano N.D. per mancanza connettività stazione.