

	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		124 ore: 14	61 ore: 08	0	24	15	
003 Francia	2,2		68 ore: 20	0	25	4	15
005 Magna Grecia			75 ore: 07	0	21	10	
008 Cinecitta		122 ore: 14	62 ore: 24	0	28	12	17
039 Villa Ada	1,0	119 ore: 15	47 ore: 08	0	19	2	14
040 Guido		118 ore: 14	19 ore: 06	0	17	0	11
041 Cavaliere		128 ore: 15	54 ore: 23	0	22	3	14
047 Fermi	2,0		90 ore: 09	1	31	10	
048 Bufalotta		108 ore: 16	65 ore: 24	0	26	10	
049 Cipro		96 ore: 15	65 ore: 23	0	20	5	13
055 Tiburtina			78 ore: 16	0	25	13	
056 Arenula		92 ore: 15	54 ore: 09	0	22	3	14
057 Malagrotta	0,6	109 ore: 15	36 ore: 07	0	18	1	14

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. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per motivi tecnici il valore massimo orario di NO2, relativo alla stazione di Villa Ada, è stato calcolato dalle ore 1,00 alle ore 22,00. Per motivi tecnici i valori massimi orari di NO2 e O3, relativi alla stazione di Tenuta del Cavaliere, sono stati calcolati dalle ore 9,00 alle 24,00. Per motivi tecnici i dati del PM10 della stazione di Tenuta del Cavaliere sono aggiornati dalle ore 9,00 alle 24,00.