

	CO mg/m3 293K Media M. 8 h Max	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	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuale §
D.Lgs 13/08/10 n.155 (Soglia Informazione)		180					
D.Lgs 13/08/10 n.155 Soglia Allarme		240					
Limite + Tolleranza	10		200	200	50	50	5
D.Lgs 13/08/10 n.155 n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		86 ore: 16	113 ore: 01	3	55 *	19	
003 Francia			133 ore: 19	1	63 *	27	2,5
005 Magna Grecia			142 ore: 01	11	53 *	14	
008 Cinecitta		77 ore: 16	113 ore: 01	10	59 *	23	
039 Villa Ada	1,2 ore: 03	88 ore: 16	81 ore: 23	0	40	5	1,0
040 Guido		61 ore: 15	57 ore: 02	0	35	3	
041 Cavaliere		77 ore: 16	131 ore: 21	0	47	5	
047 Fermi	2,0 ore: 02		161 ore: 01	21*	50	16	2,9
048 Bufalotta		69 ore: 15	99 ore: 21	0	45	10	
049 Cipro		65 ore: 15	119 ore: 21	0	46	10	
055 Tiburtina			134 ore: 01	15	57 *	24	
056 Arenula		79 ore: 15	106 ore: 01	3	45	7	
057 Malagrotta		87 ore: 16	77 ore: 01	0	46	13	0,9

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:

Superamento del valore limite giornaliero per il PM10 nelle stazioni Preneste, Francia, Magna Grecia, Cinecittà e Tiburtina. Superamento del numero di ore consentite dalla normativa vigente per NO2 nell'arco dell'anno nella stazione di Fermi