

	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		77 ore: 16	131 ore: 22	3	45	15	
003 Francia			155 ore: 19	1	56 *	20	2,6
005 Magna Grecia			156 ore: 21	8	48	9	
008 Cinecitta		69 ore: 15	147 ore: 22	10	51 *	18	
039 Villa Ada	0,9 ore: 24	74 ore: 16	133 ore: 22	0	40	5	1,0
040 Guido		76 ore: 12	84 ore: 22	0	35	3	
041 Cavaliere		67 ore: 15	134 ore: 22	0	42	5	
047 Fermi	2,0 ore: 24		224 * ore: 20	19*	52 *	13	2,9
048 Bufalotta		61 ore: 04	135 ore: 22	0	N.D.	9	
049 Cipro		68 ore: 04	172 ore: 21	0	42	8	
055 Tiburtina			134 ore: 21	14	47	18	
056 Arenula		63 ore: 16	135 ore: 23	1	43	6	
057 Malagrotta		74 ore: 02	117 ore: 21	0	52 *	10	0,8

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 **Francia, Cinecittà, Fermi e Malagrotta**. Superamento del valore limite massimo orario per **NO2** previsto dalla normativa vigente nella stazione **Fermi**. Superamento del numero di ore consentite dalla normativa vigente per **NO2** nell'arco dell'anno nella stazione **Fermi**.