

	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 D.Lgs 13/08/10 n.155	10		200	200	50	50	5
n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		94 ore: 14	120 ore: 22	3	41	22	
003 Francia			135 ore: 09	1	55 *	33	2,5
005 Magna Grecia			146 ore: 23	11	37	16	
008 Cinecitta		91 ore: 15	114 ore: 22	10	38	26	
039 Villa Ada	0,7 ore: 03	86 ore: 15	91 ore: 23	0	27	6	1,0
040 Guido		74 ore: 16	18 ore: 23	0	21	3	
041 Cavaliere		83 ore: 16	98 ore: 24	0	30	6	
047 Fermi	1,5 ore: 01		150 ore: 20	23*	34	19	2,9
048 Bufalotta		80 ore: 14	100 ore: 22	0	33	12	
049 Cipro		71 ore: 13	106 ore: 21	0	28	12	
055 Tiburtina			137 ore: 21	15	48	28	
056 Arenula		77 ore: 17	112 ore: 23	3	32	9	
057 Malagrotta		92 ore: 18	72 ore: 07	0	26	14	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 nella stazione Francia. Superamento del numero di ore consentite dalla normativa vigente per NO2 nell'arco dell'anno nella stazione Fermi.**