

	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		89 ore: 14	116 ore: 21	3	31	22	
003 Francia			124 ore: 20	1	38	32	2,5
005 Magna Grecia			134 ore: 20	11	35	16	
008 Cinecitta		75 ore: 14	106 ore: 21	10	36	26	
039 Villa Ada	0,6 ore: 24	82 ore: 15	100 ore: 22	0	22	6	1,0
040 Guido		70 ore: 14	26 ore: 08	0	20	3	
041 Cavaliere		66 ore: 14	105 ore: 20	0	25	6	
047 Fermi	1,5 ore: 24		176 ore: 21	23*	40	19	2,9
048 Bufalotta		68 ore: 14	91 ore: 21	0	31	12	
049 Cipro		63 ore: 04	120 ore: 20	0	27	12	
055 Tiburtina			117 ore: 22	15	43	28	
056 Arenula		61 ore: 14	120 ore: 21	3	32	9	
057 Malagrotta		80 ore: 14	79 ore: 20	0	29	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:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Superamento del numero di ore consentite dalla normativa vigente per NO2 nell'arco dell'anno nella stazione Fermi.