

	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		68 ore: 15	91 ore: 20	3	20	17	
003 Francia			94 ore: 08	1	17	25	2,5
005 Magna Grecia			118 ore: 20	11	N.D.	12	
008 Cinecitta		81 ore: 16	81 ore: 21	10	20	21	
039 Villa Ada	0,5 ore: 01	78 ore: 16	62 ore: 19	0	N.D.	5	1,0
040 Guido		63 ore: 16	16 ore: 01	0	11	3	
041 Cavaliere		78 ore: 16	86 ore: 22	0	19	5	
047 Fermi	0,9 ore: 21		106 ore: 17	21*	23	15	2,9
048 Bufalotta		71 ore: 16	61 ore: 09	0	14	9	
049 Cipro		65 ore: 14	83 ore: 20	0	13	10	
055 Tiburtina			117 ore: 20	15	26	22	
056 Arenula		46 ore: 14	96 ore: 19	3	23	6	
057 Malagrotta		80 ore: 15	58 ore: 08	0	19	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:

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 di Fermi