

	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		66 ore: 02	101 ore: 10	3	15	17	
003 Francia			116 ore: 09	1	23	25	2,5
005 Magna Grecia			133 ore: 20	11	24	12	
008 Cinecitta		69 ore: 02	89 ore: 09	10	20	21	
039 Villa Ada	0,6 ore: 01	61 ore: 05	83 ore: 10	0	11	5	1,0
040 Guido		60 ore: 15	57 ore: 21	0	11	3	
041 Cavaliere		81 ore: 13	49 ore: 19	0	15	5	
047 Fermi	1,2 ore: 15		158 ore: 16	21*	22	15	2,9
048 Bufalotta		64 ore: 14	76 ore: 20	0	15	9	
049 Cipro		63 ore: 03	123 ore: 19	0	16	10	
055 Tiburtina			82 ore: 10	15	14	22	
056 Arenula		38 ore: 02	104 ore: 10	3	N.D.	6	
057 Malagrotta		80 ore: 14	109 ore: 20	0	20	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