

	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		77 ore: 14	80 ore: 21	3	23	17	
003 Francia			116 ore: 21	1	22	25	2,5
005 Magna Grecia			105 ore: 08	11	N.D.	12	
008 Cinecitta		75 ore: 14	73 ore: 08	10	17	21	
039 Villa Ada	0,4 ore: 01	76 ore: 14	46 ore: 09	0	9	5	1,0
040 Guido		78 ore: 15	8 ore: 08	0	10	3	
041 Cavaliere		85 ore: 15	97 ore: 09	0	17	5	
047 Fermi	0,7 ore: 01		100 ore: 20	21*	20	15	2,9
048 Bufalotta		76 ore: 15	55 ore: 21	0	14	9	
049 Cipro		70 ore: 14	78 ore: 08	0	13	10	
055 Tiburtina			94 ore: 09	15	24	22	
056 Arenula		59 ore: 15	89 ore: 20	3	19	6	
057 Malagrotta		82 ore: 15	32 ore: 08	0	15	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