

	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		87 ore: 15	114 ore: 20	3	35	15	
003 Francia			140 ore: 20	1	39	20	2,5
005 Magna Grecia			130 ore: 22	8	37	9	
008 Cinecitta		83 ore: 15	91 ore: 19	10	38	18	
039 Villa Ada	0,6 ore: 24	88 ore: 16	80 ore: 21	0	27	5	1,0
040 Guido		92 ore: 16	25 ore: 06	0	28	3	
041 Cavaliere		88 ore: 16	141 ore: 21	0	39	5	
047 Fermi	0,7 ore: 24		113 ore: 20	19*	32	13	2,9
048 Bufalotta		88 ore: 15	107 ore: 20	0	31	9	
049 Cipro		90 ore: 15	112 ore: 20	0	32	8	
055 Tiburtina			122 ore: 20	14	40	18	
056 Arenula		69 ore: 15	99 ore: 22	1	33	6	
057 Malagrotta		100 ore: 16	81 ore: 20	0	44	10	0,8

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.