

	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		91 ore: 15	87 ore: 09	3	39	22	
003 Francia			122 ore: 19	1	44	32	2,5
005 Magna Grecia			136 ore: 10	11	48	16	
008 Cinecitta		78 ore: 15	85 ore: 02	10	N.D.	26	
039 Villa Ada	0,5 ore: 09	90 ore: 14	71 ore: 02	0	28	6	1,0
040 Guido		60 ore: 18	14 ore: 01	0	30	3	
041 Cavaliere		74 ore: 15	101 ore: 01	0	36	6	
047 Fermi	1,1 ore: 13		126 ore: 10	23*	51 *	19	2,9
048 Bufalotta		75 ore: 15	74 ore: 02	0	36	12	
049 Cipro		71 ore: 13	90 ore: 09	0	36	12	
055 Tiburtina			105 ore: 01	15	45	28	
056 Arenula		80 ore: 15	103 ore: 02	3	37	9	
057 Malagrotta		88 ore: 16	63 ore: 08	0	42	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:**Superamento del valore limite giornaliero per il PM10 nella stazione Fermi. Superamento del numero di ore consentite dalla normativa vigente per NO2 nell'arco dell'anno nella stazione Fermi.**