

	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		89 ore: 16	125 ore: 22	3	52 *	25	
003 Francia			135 ore: 20	1	48	35	2,5
005 Magna Grecia			158 ore: 24	11	45	18	
008 Cinecitta		90 ore: 16	121 ore: 23	10	49	28	
039 Villa Ada	0,6 ore: 24	84 ore: 16	115 ore: 22	0	29	6	1,0
040 Guido		44 ore: 20	34 ore: 07	0	34	3	
041 Cavaliere		76 ore: 15	114 ore: 20	0	46	8	
047 Fermi	1,1 ore: 01		107 ore: 24	24*	44	20	2,8
048 Bufalotta		72 ore: 14	120 ore: 22	0	44	12	
049 Cipro		65 ore: 15	112 ore: 21	0	38	14	
055 Tiburtina			158 ore: 22	15	57 *	31	
056 Arenula		78 ore: 16	123 ore: 24	3	N.D.	9	
057 Malagrotta		91 ore: 15	79 ore: 24	0	35	15	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 numero di ore consentite dalla normativa vigente per NO2 nell'arco dell'anno nella stazione di piazzale Fermi. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni Preneste e Tiburtina.