

	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		71 ore: 15	125 ore: 20	3	54 *	39*	
003 Francia			92 ore: 18	1	47	50*	2,3
005 Magna Grecia			139 ore: 19	11	46	26	
008 Cinecitta		50 ore: 15	170 ore: 20	10	59 *	45*	
039 Villa Ada	0,8 ore: 02	37 ore: 16	68 ore: 20	0	28	7	0,8
040 Guido		30 ore: 13	53 ore: 22	0	39	5	
041 Cavaliere		51 ore: 16	112 ore: 10	0	39	11	
047 Fermi	2,9 ore: 24		172 ore: 19	24*	50	29	2,5
048 Bufalotta		39 ore: 15	91 ore: 20	0	29	14	
049 Cipro		42 ore: 15	104 ore: 20	0	40	17	
055 Tiburtina			191 ore: 19	15	53 *	42*	
056 Arenula		38 ore: 16	118 ore: 20	7	40	16	
057 Malagrotta		71 ore: 16	80 ore: 22	0	46	21	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 Fermi. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero del PM10 nelle stazioni Preneste, Francia, Cinecittà e Tiburtina. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni Preneste, Cinecittà e Tiburtina.