

	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		34 ore: 24	93 ore: 09	3	43	41*	
003 Francia			113 ore: 17	1	59 *	53*	2,3
005 Magna Grecia			130 ore: 21	11	48	26	
008 Cinecitta		43 ore: 24	95 ore: 17	10	41	47*	
039 Villa Ada	1,2 ore: 02	27 ore: 24	71 ore: 21	0	40	7	0,7
040 Guido		20 ore: 10	78 ore: 17	0	32	5	
041 Cavaliere		39 ore: 23	121 ore: 09	0	35	11	
047 Fermi	1,7 ore: 01		113 ore: 15	26*	42	29	2,4
048 Bufalotta		32 ore: 24	69 ore: 17	0	30	14	
049 Cipro		7 ore: 12	113 ore: 17	0	42	17	
055 Tiburtina			112 ore: 09	19*	37	45*	
056 Arenula		7 ore: 15	101 ore: 14	7	45	16	
057 Malagrotta		29 ore: 06	77 ore: 18	0	45	22	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 nelle stazioni Fermi e Tiburtina. 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 limite giornaliero per il PM10 previsto dalla normativa vigente nella stazione Francia.