

	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		33 ore: 15	139 ore: 21	3	55 *	41*	
003 Francia			142 ore: 17	1	64 *	52*	2,3
005 Magna Grecia			122 ore: 22	11	45	26	
008 Cinecittà		31 ore: 15	190 ore: 21	10	62 *	47*	
039 Villa Ada	1,2 ore: 03	30 ore: 15	95 ore: 22	0	45	7	0,7
040 Guido		41 ore: 14	44 ore: 08	0	23	5	
041 Cavaliere		32 ore: 15	150 ore: 06	0	43	11	
047 Fermi	1,7 ore: 23		131 ore: 19	26*	37	29	2,4
048 Bufalotta		27 ore: 14	120 ore: 21	0	40	14	
049 Cipro		31 ore: 15	116 ore: 18	0	45	17	
055 Tiburtina			196 ore: 19	19*	73 *	45*	
056 Arenula		18 ore: 15	112 ore: 21	7	39	16	
057 Malagrotta		47 ore: 15	73 ore: 20	0	51 *	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 nelle stazioni Preneste, Francia, Cinecittà, Tiburtina e Malagrotta.