

	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: 13	93 ore: 20	0	57 *	23	
003 Francia			111 ore: 18	0	61 *	27	2,1
005 Magna Grecia			134 ore: 20	0	59 *	19	
008 Cinecitta		52 ore: 15	84 ore: 20	1	57 *	25	
039 Villa Ada	0,8 ore: 24	27 ore: 13	103 ore: 21	0	59 *	10	0,8
040 Guido		61 ore: 15	42 ore: 08	0	44	3	
041 Cavaliere		59 ore: 14	57 ore: 20	0	52 *	14	
047 Fermi	1,6 ore: 24		96 ore: 18	1	58 *	19	2,3
048 Bufalotta		44 ore: 13	94 ore: 20	0	42	7	
049 Cipro		39 ore: 14	111 ore: 18	0	64 *	12	
055 Tiburtina			137 ore: 20	11	58 *	28	
056 Arenula		20 ore: 14	98 ore: 17	16	59 *	15	
057 Malagrotta		37 ore: 14	68 ore: 18	0	58 *	16	0,8

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 previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni Preneste, Francia, Magna Grecia, Cinecittà, Villa Ada, Cavaliere, Fermi, Cipro, Tiburtina, Arenula e Malagrotta.