

	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		18 ore: 15	119 ore: 22	0	56 *	3	
003 Francia			117 ore: 18	0	57 *	3	2,2
005 Magna Grecia			148 ore: 22	0	56 *	3	
008 Cinecittà		34 ore: 14	123 ore: 21	0	62 *	3	
039 Villa Ada	1,1 ore: 03	25 ore: 15	113 ore: 21	0	38	0	0,8
040 Guido		58 ore: 15	67 ore: 01	0	31	0	
041 Cavaliere		50 ore: 15	70 ore: 19	0	42	1	
047 Fermi	2,6 ore: 24		152 ore: 21	0	52 *	2	2,4
048 Bufalotta		39 ore: 15	102 ore: 20	0	45	1	
049 Cipro		27 ore: 15	89 ore: 19	0	54 *	3	
055 Tiburtina			176 ore: 20	0	68 *	3	
056 Arenula		31 ore: 16	124 ore: 20	0	49	2	
057 Malagrotta		43 ore: 15	69 ore: 01	0	64 *	2	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:

L'ora considerata è quella solare. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il **PM10** nelle stazioni **Preneste, Francia, Magna Grecia, Cinecittà, Fermi, Cipro, Tiburtina e Malagrotta.**