

	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		65 ore: 04	65 ore: 21	0	176 *	30	
003 Francia			91 ore: 08	0	158 *	27	2,5
005 Magna Grecia			84 ore: 18	0	159 *	25	
008 Cinecitta		28 ore: 17	48 ore: 18	0	181 *	31	
039 Villa Ada	0,5 ore: 14	60 ore: 05	63 ore: 22	0	148 *	11	0,8
040 Guido		75 ore: 20	27 ore: 10	0	131 *	4	
041 Cavaliere		63 ore: 14	46 ore: 18	0	145 *	17	
047 Fermi	1,5 ore: 14		130 ore: 20	0	164 *	26	2,3
048 Bufalotta		55 ore: 05	66 ore: 22	0	164 *	19	
049 Cipro		59 ore: 04	92 ore: 16	0	158 *	24	
055 Tiburtina			82 ore: 09	2	175 *	32	
056 Arenula		55 ore: 05	62 ore: 22	0	173 *	22	
057 Malagrotta		69 ore: 12	42 ore: 09	0	N.D.	21	0,6

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, Guido, Cavaliere, Fermi, Bufalotta, Cipro, Tiburtina e Arenula.