

	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		80 ore: 14	83 ore: 01	0	60 *	4	
003 Francia			111 ore: 19	0	56 *	8	2,6
005 Magna Grecia			101 ore: 18	0	63 *	7	
008 Cinecittà		73 ore: 13	93 ore: 01	0	93 *	12	
039 Villa Ada	0,6 ore: 03	60 ore: 13	84 ore: 20	0	53 *	3	0,8
040 Guido		85 ore: 16	27 ore: 08	0	57 *	3	
041 Cavaliere		84 ore: 23	47 ore: 01	0	71 *	8	
047 Fermi	1,4 ore: 01		95 ore: 01	1	63 *	4	2,3
048 Bufalotta		69 ore: 13	71 ore: 20	0	63 *	6	
049 Cipro		54 ore: 14	97 ore: 19	0	52 *	6	
055 Tiburtina			93 ore: 01	0	69 *	12	
056 Arenula		64 ore: 14	98 ore: 19	0	69 *	4	
057 Malagrotta		83 ore: 14	56 ore: 18	0	67 *	4	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, Villa Ada, Guido, Cavaliere, Fermi, Bufalotta, Cipro, Tiburtina, Arenula e Malagrotta.**