

	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 D.Lgs 13/08/10 n.155	10		200	200	50	50	5
n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		120 ore: 14	95 ore: 09	0	63 *	20	
003 Francia			130 ore: 19	0	89 *	18	2,3
005 Magna Grecia			108 ore: 09	0	55 *	16	
008 Cinecitta		118 ore: 14	80 ore: 09	0	62 *	20	
039 Villa Ada	0,7 ore: 02	129 ore: 14	72 ore: 10	0	47	7	0,7
040 Guido		126 ore: 13	58 ore: 11	0	50	0	
041 Cavaliere		107 ore: 14	73 ore: 24	0	53 *	11	
047 Fermi	1,4 ore: 02		118 ore: 10	0	56 *	15	2,4
048 Bufalotta		110 ore: 14	89 ore: 11	0	53 *	10	
049 Cipro		89 ore: 14	89 ore: 10	0	57 *	14	
055 Tiburtina			104 ore: 10	1	52 *	19	
056 Arenula		94 ore: 15	89 ore: 10	0	51 *	13	
057 Malagrotta		119 ore: 13	61 ore: 09	0	59 *	15	0,7

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. I dati delle stazioni **Fermi, Cavaliere e Malagrotta** sono regolarmente aggiornati. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il **PM10** nelle stazioni di **Preneste, Francia, Magna Grecia, Cinecittà, Cavaliere, Fermi, Bufalotta, Cipro, Tiburtina, Arenula e Malagrotta.**