

	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		104 ore: 14	65 ore: 07	0	60 *	5	
003 Francia			100 ore: 08	0	52 *	9	2,7
005 Magna Grecia			91 ore: 08	0	51 *	8	
008 Cinecitta		96 ore: 14	67 ore: 02	0	63 *	13	
039 Villa Ada	0,4 ore: 13	88 ore: 15	58 ore: 09	0	42	3	0,8
040 Guido		108 ore: 14	35 ore: 08	0	41	3	
041 Cavaliere		105 ore: 15	50 ore: 06	0	45	9	
047 Fermi	0,9 ore: 20		104 ore: 07	1	49	4	2,3
048 Bufalotta		91 ore: 14	69 ore: 09	0	59 *	8	
049 Cipro		76 ore: 14	78 ore: 08	0	48	6	
055 Tiburtina			79 ore: 08	0	56 *	13	
056 Arenula		80 ore: 15	72 ore: 09	0	N.D.	4	
057 Malagrotta		100 ore: 14	47 ore: 07	0	44	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 e' quella solare. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il **PM10** nelle stazioni **Francia, Magna Grecia, Preneste, Bufalotta, Tiburtina e Cinecittà.**