

	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		83 ore: 01	104 ore: 08	0	41	20	
003 Francia			116 ore: 09	1	48	14	2,4
005 Magna Grecia			161 ore: 08	0	50	13	
008 Cinecitta		71 ore: 14	103 ore: 08	0	50	20	
039 Villa Ada	0,4 ore: 10	82 ore: 14	96 ore: 09	0	37	2	0,9
040 Guido		89 ore: 16	17 ore: 07	0	39	0	
041 Cavaliere		88 ore: 14	43 ore: 21	0	42	3	
047 Fermi	1,2 ore: 22		135 ore: 18	0	52 *	11	2,5
048 Bufalotta		59 ore: 16	69 ore: 07	0	44	4	
049 Cipro		72 ore: 02	125 ore: 08	0	45	6	
055 Tiburtina			113 ore: 07	1	47	16	
056 Arenula		61 ore: 14	119 ore: 08	0	51 *	8	
057 Malagrotta		85 ore: 11	34 ore: 07	0	38	6	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. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni Fermi e Arenula.**