

	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		77 ore: 16	70 ore: 09	0	N.D.	3	
003 Francia			106 ore: 19	0	52 *	7	2,6
005 Magna Grecia			90 ore: 10	0	64 *	6	
008 Cinecitta		69 ore: 16	61 ore: 09	0	69 *	11	
039 Villa Ada	0,6 ore: 11	69 ore: 15	59 ore: 01	0	41	2	0,8
040 Guido		88 ore: 16	30 ore: 08	0	51 *	2	
041 Cavaliere		79 ore: 16	72 ore: 22	0	61 *	7	
047 Fermi	1,2 ore: 01		129 ore: 19	1	63 *	3	2,4
048 Bufalotta		66 ore: 15	75 ore: 19	0	66 *	5	
049 Cipro		63 ore: 14	96 ore: 19	0	61 *	5	
055 Tiburtina			97 ore: 08	0	69 *	11	
056 Arenula		70 ore: 17	64 ore: 21	0	66 *	3	
057 Malagrotta		79 ore: 16	54 ore: 21	0	61 *	3	0,9

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 Francia, Magna Grecia, Cinecittà, Guido, Cavaliere, Fermi, Bufalotta, Cipro, Tiburtina, Arenula, Malagrotta.**