

	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		30 ore: 16	154 ore: 22	0	98 *	21	
003 Francia			162 ore: 18	1	92 *	22	2,9
005 Magna Grecia			168 ore: 22	0	97 *	9	2,6
008 Cinecitta		31 ore: 15	191 ore: 21	3	94 *	16	1,4
039 Villa Ada	1,3 ore: 03	42 ore: 16	147 ore: 21	0	72 *	9	1,4
040 Guido		67 ore: 17	64 ore: 02	0	57 *	5	
041 Cavaliere		30 ore: 14	160 ore: 19	0	81 *	10	
047 Fermi	2,2 ore: 02		184 ore: 20	2	88 *	15	3,2
048 Bufalotta		26 ore: 14	N.D.	0	83 *	16	
049 Cipro		34 ore: 14	142 ore: 19	0	82 *	13	
055 Tiburtina			193 ore: 20	4	98 *	21	
056 Arenula		42 ore: 15	148 ore: 20	3	81 *	13	
057 Malagrotta		70 ore: 17	100 ore: 01	0	69 *	8	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 per il PM 10 nelle stazioni Preneste, Francia, Cinecittà, Magna Grecia, Ada, Arenula, Fermi, Bufalotta, Cipro, Tiburtina, Guido, Cavaliere e Malagrotta.