

	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		5 ore: 14	124 ore: 23	0	91 *	13	
003 Francia			115 ore: 21	0	85 *	13	2,9
005 Magna Grecia			146 ore: 23	0	N.D.	7	2,5
008 Cinecitta		11 ore: 22	112 ore: 22	0	81 *	9	1,4
039 Villa Ada	1,1 ore: 03	5 ore: 14	108 ore: 21	0	64 *	5	1,4
040 Guido		10 ore: 06	82 ore: 23	0	58 *	3	
041 Cavaliere		17 ore: 15	132 ore: 19	0	69 *	6	
047 Fermi	2,5 ore: 01		128 ore: 21	1	71 *	10	3,3
048 Bufalotta		8 ore: 14	111 ore: 22	0	76 *	10	1,8
049 Cipro		5 ore: 13	109 ore: 20	0	69 *	8	
055 Tiburtina			124 ore: 21	1	77 *	12	2,3
056 Arenula		6 ore: 13	138 ore: 22	0	79 *	7	
057 Malagrotta		15 ore: 15	95 ore: 21	0	68 *	5	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 PM10 nelle stazioni Preneste, Francia, Cinecittà, Ada, Fermi, Bufalotta, Cipro, Guido, Cavaliere, Tiburtina, Arenula e Malagrotta.