

	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		39 ore: 14	87 ore: 21	0	66 *	22	
003 Francia			97 ore: 20	0	72 *	26	2,1
005 Magna Grecia			130 ore: 22	0	62 *	18	
008 Cinecitta		50 ore: 14	89 ore: 21	1	59 *	24	
039 Villa Ada	0,9 ore: 01	25 ore: 15	95 ore: 21	0	58 *	9	0,8
040 Guido		64 ore: 17	44 ore: 23	0	45	3	
041 Cavaliere		70 ore: 14	57 ore: 22	0	52 *	13	
047 Fermi	2,3 ore: 01		112 ore: 18	1	61 *	18	2,3
048 Bufalotta		53 ore: 14	77 ore: 18	0	46	7	
049 Cipro		26 ore: 14	107 ore: 18	0	63 *	11	
055 Tiburtina			118 ore: 18	11	61 *	27	
056 Arenula		N.D.	112 ore: 15	16	65 *	14	
057 Malagrotta		28 ore: 16	70 ore: 22	0	55 *	15	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:**Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni Preneste, Francia, Magna Grecia, Cinecittà, Villa Ada, Cavaliere, Fermi, Cipro, Tiburtina, Arenula e Malagrotta.**