

	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		35 ore: 15	85 ore: 22	0	105 *	1	
003 Francia			108 ore: 18	0	58 *	1	2,2
005 Magna Grecia			154 ore: 22	0	62 *	1	
008 Cinecitta		47 ore: 15	91 ore: 22	0	82 *	1	
039 Villa Ada	0,9 ore: 04	37 ore: 15	120 ore: 21	0	45	0	0,8
040 Guido		61 ore: 19	71 ore: 24	0	33	0	
041 Cavaliere		N.D.	64 ore: 18	0	68 *	1	
047 Fermi	1,8 ore: 24		132 ore: 20	0	73 *	1	2,4
048 Bufalotta		46 ore: 14	84 ore: 20	0	64 *	1	
049 Cipro		31 ore: 14	93 ore: 19	0	62 *	1	
055 Tiburtina			154 ore: 20	0	82 *	1	
056 Arenula		26 ore: 16	124 ore: 20	0	55 *	1	
057 Malagrotta		41 ore: 16	69 ore: 24	0	71 *	1	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, Cavaliere, Fermi, Bufalotta, Cipro, Tiburtina, Arenula e Malagrotta.