

	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		55 ore: 04	73 ore: 18	0	84 *	29	
003 Francia			85 ore: 20	0	69 *	26	2,5
005 Magna Grecia			96 ore: 07	0	82 *	24	
008 Cinecitta		64 ore: 01	52 ore: 18	0	95 *	30	
039 Villa Ada	0,4 ore: 20	61 ore: 05	59 ore: 18	0	65 *	10	0,8
040 Guido		64 ore: 06	42 ore: 19	0	72 *	3	
041 Cavaliere		66 ore: 04	19 ore: 18	0	59 *	16	
047 Fermi	1,4 ore: 20		116 ore: 18	0	84 *	25	2,3
048 Bufalotta		63 ore: 05	50 ore: 18	0	66 *	18	
049 Cipro		40 ore: 12	84 ore: 18	0	77 *	23	
055 Tiburtina			94 ore: 08	2	81 *	31	
056 Arenula		32 ore: 12	83 ore: 19	0	84 *	21	
057 Malagrotta		62 ore: 05	45 ore: 18	0	N.D.	21	0,6

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, Guido, Cavaliere, Fermi, Bufalotta, Cipro, Tiburtina e Arenula.**