

	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	10		200	200	50	50	5
D.Lgs 13/08/10 n.155 n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		43 ore: 14	145 ore: 22	0	64 *	17	
003 Francia			139 ore: 20	1	49	18	2,8
005 Magna Grecia			169 ore: 22	0	28	7	2,5
008 Cinecitta		53 ore: 14	200 ore: 21	2	55 *	12	1,4
039 Villa Ada	1,4 ore: 03	55 ore: 15	150 ore: 22	0	43	5	1,4
040 Guido		64 ore: 16	59 ore: 24	0	21	3	
041 Cavaliere		70 ore: 15	151 ore: 20	0	42	6	
047 Fermi	2,4 ore: 01		160 ore: 20	2	44	11	3,2
048 Bufalotta		45 ore: 15	111 ore: 21	0	52 *	12	
049 Cipro		40 ore: 16	150 ore: 21	0	45	9	
055 Tiburtina			179 ore: 21	2	65 *	17	
056 Arenula		43 ore: 17	280 * ore: 22	3	45	9	
057 Malagrotta		72 ore: 16	94 ore: 23	0	34	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 di **Preneste, Cinecittà, Bufalotta, Tiburtina**. Superamento del valore limite massimo orario per **NO2** nella stazione di **Arenula**.