

	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		57 ore: 14	146 ore: 22	0	74 *	18	
003 Francia			153 ore: 18	1	74 *	19	2,8
005 Magna Grecia			177 ore: 21	0	N.D.	7	2,5
008 Cinecitta		57 ore: 14	214 * ore: 21	3	63 *	13	1,4
039 Villa Ada	1,0 ore: 04	65 ore: 15	135 ore: 21	0	52 *	6	1,4
040 Guido		71 ore: 16	52 ore: 01	0	37	3	
041 Cavaliere		86 ore: 16	157 ore: 19	0	53 *	7	
047 Fermi	1,6 ore: 02		178 ore: 20	2	52 *	12	3,2
048 Bufalotta		59 ore: 15	140 ore: 21	0	61 *	13	
049 Cipro		58 ore: 15	144 ore: 18	0	56 *	10	
055 Tiburtina			210 * ore: 20	3	73 *	18	
056 Arenula		65 ore: 16	176 ore: 21	3	53 *	10	
057 Malagrotta		82 ore: 15	91 ore: 21	0	50	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 **PM 10** nelle stazioni **Preneste, Francia, Cinecittà, Ada, Arenula, Fermi, Bufalotta, Cipro, Tiburtina e Cavaliere**. Superamento del valore limite massimo orario per **NO2** nelle stazioni **Cinecittà e Tiburtina**.