

	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		20 ore: 14	145 ore: 19	0	56 *	2	
003 Francia			119 ore: 18	0	51 *	2	2,3
005 Magna Grecia			161 ore: 21	0	46	1	
008 Cinecittà		39 ore: 15	215 * ore: 21	1	64 *	2	
039 Villa Ada	0,9 ore: 24	36 ore: 15	87 ore: 21	0	37	1	0,7
040 Guido		38 ore: 15	24 ore: 18	0	22	1	
041 Cavaliere		32 ore: 15	106 ore: 18	0	41	1	
047 Fermi	2,9 ore: 24		166 ore: 22	0	47	1	2,3
048 Bufalotta		28 ore: 14	123 ore: 21	0	46	1	
049 Cipro		24 ore: 14	108 ore: 18	0	48	1	
055 Tiburtina			225 * ore: 20	2	72 *	2	
056 Arenula		21 ore: 14	316 * ore: 21	3	47	1	
057 Malagrotta		64 ore: 15	53 ore: 20	0	N.D.	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 massimo orario per NO2 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni di Cinecittà, Tiburtina ed Arenula. Superamento del valore limite giornaliero per il PM10 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni di Preneste, Francia, Cinecittà e Tiburtina.