

	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.Lgs183/04 (soglia d'informaz.)		180					
D.Lgs183/04 (soglia d'allarme)		240					
D.M. 2/4/2002 n.60 Limite + Tolleranza n. max sup. Consentiti	10		200+10	200+10	50	50	5+1
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	6
002 Preneste		108 ore: 11	66 ore: 07	0	22	23	1.6
003 Francia	1.2 ore: 21		110 ore: 18	1	31	33	3.3
005 Magna Grecia	1.0 ore: 12		102 ore: 08	2	27	15	2.9
008 Cinecitta	0.6 ore: 09	101 ore: 18	77 ore: 07	1	23	22	1.5
039 Villa Ada	0.5 ore: 11	103 ore: 17	57 ore: 01	0	7	5	1.5
040 Guido		106 ore: 19	39 ore: 01	0			
041 Cavaliere		75 ore: 15	43 ore: 23	0			
047 Fermi	1.0 ore: 24		105 ore: 22	8	30	35	3.1
048 Bufalotta		93 ore: 15	52 ore: 24	0	20	9	2.3
049 Cipro	0.7 ore: 15	85 ore: 18	36 ore: 08	5	23	12	
055 Tiburtina	0.9 ore: 23		80 ore: 19	2	30	33	2.9
056 Arenula			90 ore: 24	0	30	17	

Legenda:

* = Superamento limite Nazionale # = Superamento soglia delibera Regionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile
§ = media mobile annua come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua

Osservazioni:

L'ora considerata è quella solare. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. I dati della stazione Cavaliere sono aggiornati.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. C. Gargaruti

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini