

	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	200	50	50	5
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	5

002 Preneste		64 ore: 04	93 ore: 20	0	18	0	
003 Francia	1.8 ore: 24		154 ore: 19	0	29	0	3.3
005 Magna Grecia	0.9 ore: 24		89 ore: 21	0	19	0	2.7
008 Cinecitta	0.8 ore: 24	64 ore: 03	93 ore: 19	0	22	0	1.5
039 Villa Ada	0.8 ore: 24	52 ore: 05	74 ore: 21	0	14	0	1.4
040 Guido		74 ore: 02	8 ore: 01	0			
041 Cavaliere		58 ore: 04	57 ore: 21	0			
047 Fermi	1.4 ore: 24		165 ore: 19	0	26	0	3.2
048 Bufalotta		54 ore: 03	105 ore: 21	0	20	0	2.1
049 Cipro	1.3 ore: 23	53 ore: 14	106 ore: 19	0	20	0	
055 Tiburtina	1.6 ore: 24		112 ore: 19	0	27	0	2.9
056 Arenula		N.D.	102 ore: 19	0	17	0	

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:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per motivi tecnici i dati della stazione di Guido sono aggiornati alle ore 15 del 06/01/2010.

Il Collaboratore Tecnico
Professionale

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. A. M. Ricci

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini