

	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. Annua §
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		53 ore: 14	119 ore: 20	0	26	0	
003 Francia	2.1 ore: 13		163 ore: 09	0	39	0	3.3
005 Magna Grecia	1.3 ore: 21		107 ore: 20	0	28	0	2.7
008 Cinecitta	0.9 ore: 23	49 ore: 13	124 ore: 20	0	19	0	1.5
039 Villa Ada	0.9 ore: 03	49 ore: 14	84 ore: 19	0	9	0	1.4
040 Guido		N.D.	N.D.	0			
041 Cavaliere		60 ore: 24	51 ore: 18	0			
047 Fermi	2.0 ore: 14		201 * ore: 09	1	38	0	3.2
048 Bufalotta		44 ore: 13	104 ore: 18	0	22	0	2.1
049 Cipro	1.3 ore: 22	41 ore: 01	114 ore: 09	0	31	0	
055 Tiburtina	1.7 ore: 02		133 ore: 08	0	25	0	2.9
056 Arenula		N.D.	97 ore: 09	0	23	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:

Superamento del valore limite massimo orario per NO2 previsto dalla normativa vigente nella stazione Fermi. 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