

	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		48 ore: 15	176 ore: 20	0	84 *	34	
003 Francia			128 ore: 10	1	82 *	37*	2,9
005 Magna Grecia			197 ore: 20	1	N.D.	13	2,5
008 Cinecitta		59 ore: 14	199 ore: 20	1	77 *	31	1,4
039 Villa Ada	1,2 ore: 03	34 ore: 15	175 ore: 20	0	67 *	7	1,4
040 Guido		46 ore: 15	39 ore: 20	0	46	0	
041 Cavaliere		33 ore: 14	143 ore: 18	0	46	0	
047 Fermi	3,4 ore: 23		229 * ore: 19	21*	63 *	26	3,3
048 Bufalotta		38 ore: 14	153 ore: 19	0	68 *	7	1,8
049 Cipro		33 ore: 15	155 ore: 17	0	65 *	19	
055 Tiburtina			256 * ore: 19	15	76 *	38*	2,3
056 Arenula		34 ore: 15	185 ore: 20	1	69 *	14	
057 Malagrotta		70 ore: 15	106 ore: 20	0	67 *	3	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:

La stazione di Malagrotta è operativa dal 22/02/2010; L'analizzatore delle polveri PM10 è operativo presso Cavaliere dal 09/06/2010, Malagrotta dal 06/07/2010 e Guido dal 27/07/2010. Gli analizzatori per la determinazione del CO sono stati disattivati in data 05/10/2010 nelle stazioni Francia, Magna Grecia, Cinecittà, Cipro, Tiburtina. L'analizzatore dei BTX è stato disattivato nelle stazioni di Bufalotta e Tiburtina.

Superamento del numero di ore consentito dalla normativa vigente per NO2 nell'arco dell'anno nella stazione di Fermi. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente di PM10 nell'arco dell'anno del limite giornaliero nella stazione di Francia e Tiburtina. Superamento del valore limite per il PM10 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni

di: Preneste, Francia, Cinecittà, Ada, Fermi, Bufalotta, Cipro, Tiburtina, Arenula e Malagrotta. Superamento del valore limite massimo orario per NO2 nelle stazioni Fermi e Tiburtina.

Il Collaboratore Tecnico Professionale
dott. F. Sacco

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete
dott. F. Troiano

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria
dott. S. Ceradini