

	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		73 ore: 15	141 ore: 20	3	39	15	
003 Francia			175 ore: 20	1	54 *	23	2,5
005 Magna Grecia			189 ore: 21	8	43	9	
008 Cinecitta		77 ore: 16	146 ore: 21	10	50	18	
039 Villa Ada	0,8 ore: 02	81 ore: 15	124 ore: 22	0	31	5	1,0
040 Guido		80 ore: 15	49 ore: 21	0	26	3	
041 Cavaliere		79 ore: 15	106 ore: 06	0	N.D.	5	
047 Fermi	1,7 ore: 01		182 ore: 21	19*	N.D.	13	2,9
048 Bufalotta		68 ore: 15	118 ore: 21	0	N.D.	9	
049 Cipro		67 ore: 16	160 ore: 21	0	44	8	
055 Tiburtina			156 ore: 20	14	50	20	
056 Arenula		56 ore: 15	173 ore: 21	1	40	6	
057 Malagrotta		85 ore: 16	110 ore: 20	0	39	11	0,9

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:

Per motivi tecnici i dati della stazione Cavaliere sono aggiornati alle ore 23 del 16-02-2012. Superamento del valore limite giornaliero per il PM10 nella stazione Francia. Superamento del numero di ore consentite dalla normativa vigente per NO2 nell'arco dell'anno nella stazione Fermi.