

	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		89 ore: 15	119 ore: 21	0	N.D.	4	
003 Francia			118 ore: 19	0	40	8	2,7
005 Magna Grecia			109 ore: 08	0	N.D.	7	
008 Cinecitta		100 ore: 14	129 ore: 21	0	50	12	
039 Villa Ada	0,5 ore: 13	89 ore: 15	86 ore: 23	0	36	3	0,8
040 Guido		115 ore: 15	36 ore: 24	0	42	3	
041 Cavaliere		98 ore: 14	81 ore: 22	0	51 *	9	
047 Fermi	1,2 ore: 24		145 ore: 21	1	43	4	2,3
048 Bufalotta		92 ore: 15	93 ore: 23	0	40	6	
049 Cipro		79 ore: 13	108 ore: 21	0	36	6	
055 Tiburtina			128 ore: 20	0	47	12	
056 Arenula		84 ore: 14	113 ore: 20	0	41	4	
057 Malagrotta		101 ore: 15	81 ore: 24	0	38	4	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:

L'ora considerata è quella solare. Per motivi tecnici i dati della stazione Magna Grecia sono aggiornati alle ore 13:00 del 7/04/2016. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nella stazione Cavaliere.