

	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		86 ore: 16	108 ore: 23	0	53 *	15	
003 Francia			97 ore: 20	1	48	10	2,3
005 Magna Grecia			113 ore: 23	0	51 *	12	
008 Cinecitta		83 ore: 15	99 ore: 22	0	54 *	13	
039 Villa Ada	0,8 ore: 05	88 ore: 15	96 ore: 23	0	36	2	0,8
040 Guido		93 ore: 14	75 ore: 01	0	33	0	
041 Cavaliere		N.D.	N.D.	0	N.D.	2	
047 Fermi	1,6 ore: 01		130 ore: 20	0	53 *	9	2,4
048 Bufalotta		76 ore: 15	116 ore: 21	0	40	3	
049 Cipro		62 ore: 15	86 ore: 23	0	40	6	
055 Tiburtina			116 ore: 22	1	55 *	13	
056 Arenula		80 ore: 16	97 ore: 24	0	45	7	
057 Malagrotta		88 ore: 14	79 ore: 01	0	45	6	0,6

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 8 del 13/02/2015. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni Preneste, Magna Grecia, Cinecittà, Fermi e Tiburtina.