

	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		69 ore: 16	106 ore: 22	0	58 *	14	
003 Francia			110 ore: 20	1	51 *	10	2,3
005 Magna Grecia			115 ore: 20	0	52 *	11	
008 Cinecitta		50 ore: 15	90 ore: 22	0	53 *	12	
039 Villa Ada	0,7 ore: 05	70 ore: 16	98 ore: 22	0	39	2	0,8
040 Guido		76 ore: 15	76 ore: 22	0	31	0	
041 Cavaliere		25 ore: 06	54 ore: 01	0	N.D.	2	
047 Fermi	1,6 ore: 02		131 ore: 21	0	50	8	2,4
048 Bufalotta		51 ore: 16	110 ore: 22	0	41	3	
049 Cipro		43 ore: 15	107 ore: 20	0	45	6	
055 Tiburtina			100 ore: 22	1	57 *	12	
056 Arenula		58 ore: 16	92 ore: 23	0	46	7	
057 Malagrotta		73 ore: 16	85 ore: 21	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, Francia, Magna Grecia, Cinecittà e Tiburtina.