

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuale §	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	PM2.5 ug/m3 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 _____	5		200	200	50	50	25
n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		37 ore: 15	95 ore: 18	0	53 *	6	
003 Francia	2,1		89 ore: 18	0	33	2	16
005 Magna Grecia			90 ore: 10	0	34	2	
008 Cinecitta		47 ore: 16	99 ore: 21	0	41	3	16
039 Villa Ada	1,0	55 ore: 16	60 ore: 09	0	32	0	13
040 Guido		64 ore: 16	64 ore: 01	0	21	0	11
041 Cavaliere		43 ore: 18	63 ore: 22	0	32	1	14
047 Fermi	1,9		88 ore: 23	1	40	2	
048 Bufalotta		57 ore: 15	71 ore: 22	0	31	2	
049 Cipro		50 ore: 15	77 ore: 22	0	33	1	13
055 Tiburtina			95 ore: 18	0	40	4	
056 Arenula		37 ore: 15	70 ore: 09	0	38	2	14
057 Malagrotta	0,7	58 ore: 15	51 ore: 10	0	29	2	14

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. Superamento del valore limite giornaliero per il PM10 previsto dalla normativa vigente nella stazione Preneste. I dati della stazione Cavaliere sono aggiornati dalle 17.00 del 14/01/2019.