

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annua §	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. Annua §
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		34 ore: 16	103 ore: 23	0	64 *	5	
003 Francia	2,1		71 ore: 18	0	46	2	16
005 Magna Grecia			125 ore: 21	0	57 *	2	
008 Cinecitta		49 ore: 16	104 ore: 21	0	66 *	3	16
039 Villa Ada	1,0	58 ore: 16	76 ore: 01	0	42	0	13
040 Guido		61 ore: 16	34 ore: 03	0	29	0	11
041 Cavaliere		N.D.	N.D.	0	N.D.	1	15
047 Fermi	1,9		127 ore: 22	1	59 *	2	
048 Bufalotta		54 ore: 15	102 ore: 22	0	50	2	
049 Cipro		45 ore: 16	82 ore: 18	0	46	1	13
055 Tiburtina			110 ore: 21	0	63 *	4	
056 Arenula		20 ore: 16	111 ore: 21	0	53 *	2	14
057 Malagrotta	0,7	39 ore: 16	65 ore: 01	0	57 *	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 nelle stazioni Preneste, Magna Grecia, Cinecittà, Fermi, Tiburtina, Arenula e Malagrotta. Per motivi tecnici i dati della stazione Cavaliere sono aggiornati alle 23.00 del 10/01/2019.