

	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		64 ore: 15	88 ore: 20	0	55 *	7	
003 Francia	2,3		100 ore: 20	0	47	2	16
005 Magna Grecia			112 ore: 22	0	50	5	
008 Cinecitta		65 ore: 16	109 ore: 21	0	50	6	18
039 Villa Ada	0,9	N.D.	N.D.	0	N.D.	0	15
040 Guido		118 ore: 17	39 ore: 01	0	33	0	11
041 Cavaliere		68 ore: 15	111 ore: 20	0	35	0	15
047 Fermi	2,1		104 ore: 22	0	43	4	
048 Bufalotta		68 ore: 15	112 ore: 21	0	48	4	
049 Cipro		43 ore: 16	112 ore: 21	0	45	1	14
055 Tiburtina			131 ore: 20	0	47	6	
056 Arenula		56 ore: 16	94 ore: 22	0	42	1	13
057 Malagrotta	0,6	66 ore: 15	66 ore: 24	0	43	0	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. Per motivi tecnici i dati della stazione Villa Ada sono aggiornati alle ore 16 del 26-01-2018. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nella stazione Preneste.