

	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		49 ore: 16	100 ore: 20	0	59 *	8	
003 Francia	2,3		98 ore: 09	0	50	2	16
005 Magna Grecia			110 ore: 21	0	56 *	6	
008 Cinecitta		49 ore: 16	103 ore: 21	0	51 *	7	17
039 Villa Ada	0,9	49 ore: 16	85 ore: 21	0	49	0	15
040 Guido		67 ore: 18	65 ore: 01	0	32	0	11
041 Cavaliere		52 ore: 14	99 ore: 19	0	43	0	15
047 Fermi	2,1		127 ore: 20	0	N.D.	4	
048 Bufalotta		49 ore: 14	121 ore: 20	0	59 *	5	
049 Cipro		36 ore: 15	116 ore: 19	0	51 *	2	14
055 Tiburtina			141 ore: 21	0	67 *	7	
056 Arenula		49 ore: 16	107 ore: 22	0	45	1	13
057 Malagrotta	0,6	61 ore: 16	74 ore: 01	0	44	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. i dati della stazione Villa Ada sono regolarmente aggiornati. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni Preneste, M. Grecia, Cinecittà, Bufalotta, Cipro e Tiburtina.