

	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		95 ore: 15	81 ore: 24	0	25	19	
003 Francia	1,7		90 ore: 19	0	30	5	15
005 Magna Grecia			66 ore: 12	0	29	13	
008 Cinecitta		94 ore: 15	81 ore: 22	0	27	13	14
039 Villa Ada	1,0	65 ore: 12	39 ore: 01	0	25	6	13
040 Guido		96 ore: 17	28 ore: 06	0	N.D.	1	12
041 Cavaliere		106 ore: 16	75 ore: 22	0	19	4	15
047 Fermi	1,7		102 ore: 23	1	31	15	
048 Bufalotta		90 ore: 15	85 ore: 23	0	27	14	
049 Cipro		71 ore: 14	62 ore: 22	0	25	8	13
055 Tiburtina			96 ore: 22	0	27	21	
056 Arenula		76 ore: 17	86 ore: 23	0	26	7	14
057 Malagrotta	0,7	99 ore: 18	42 ore: 07	0	18	6	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 di PM10 della stazione di Castel di Guido sono aggiornati alle ore 24.00 del 22/09/2019. Per motivi tecnici i dati della stazione di Villa Ada sono aggiornati alle ore 12:00 del 27/09/2019. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.