

	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		50 ore: 12	110 ore: 09	0	21	31	
003 Francia	1,3		103 ore: 11	0	19	13	13
005 Magna Grecia			95 ore: 08	1	23	33	
008 Cinecitta		51 ore: 12	80 ore: 09	0	19	35	16
039 Villa Ada	0,7	45 ore: 03	61 ore: 11	0	N.D.	13	14
040 Guido		65 ore: 19	30 ore: 08	0	10	2	11
041 Cavaliere		58 ore: 13	44 ore: 18	0	14	10	15
047 Fermi	1,0		110 ore: 09	0	28	33	
048 Bufalotta		34 ore: 13	47 ore: 12	0	18	28	
049 Cipro		43 ore: 14	92 ore: 09	0	17	22	13
055 Tiburtina			97 ore: 09	3	28	46*	
056 Arenula		32 ore: 17	79 ore: 19	0	19	27	13
057 Malagrotta	0,8	58 ore: 13	60 ore: 21	0	23	24	16

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:

Per motivi tecnici i dati della stazione Villa Ada sono aggiornati alle 12.00 del 30/12/2020. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero del PM10 nella stazione Tiburtina. I dati dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.