

	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		47 ore: 03	81 ore: 20	0	33	31	
003 Francia	1,3		56 ore: 07	0	22	13	13
005 Magna Grecia			78 ore: 19	1	33	33	
008 Cinecitta		46 ore: 04	83 ore: 19	0	40	35	16
039 Villa Ada	0,7	12 ore: 18	31 ore: 20	0	N.V.	13	14
040 Guido		54 ore: 14	55 ore: 20	0	19	2	11
041 Cavaliere		56 ore: 16	49 ore: 18	0	21	10	15
047 Fermi	1,0		83 ore: 18	0	30	33	
048 Bufalotta		N.D.	12 ore: 09	0	28	28	
049 Cipro		58 ore: 04	62 ore: 18	0	22	22	13
055 Tiburtina			89 ore: 18	3	33	46*	
056 Arenula		44 ore: 03	59 ore: 18	0	23	27	13
057 Malagrotta	0,8	47 ore: 03	60 ore: 19	0	36	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:

Il periodo di osservazione dei dati della stazione Villa Ada va dalle 16.00 alle 24.00 del 31/12/2020. 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.