

	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		32 ore: 03	103 ore: 18	0	27	10	
003 Francia	1,3		120 ore: 17	0	35	5	11
005 Magna Grecia			128 ore: 19	0	27	7	
008 Cinecitta		38 ore: 15	87 ore: 20	0	30	7	13
039 Villa Ada	0,6	25 ore: 15	59 ore: 18	0	26	5	12
040 Guido		58 ore: 14	28 ore: 08	0	14	4	10
041 Cavaliere		53 ore: 15	81 ore: 18	0	27	9	14
047 Fermi	1,2		131 ore: 19	0	54 *	18	
048 Bufalotta		38 ore: 14	98 ore: 19	0	N.D.	13	
049 Cipro		27 ore: 15	102 ore: 17	0	32	5	12
055 Tiburtina			106 ore: 18	0	51 *	27	
056 Arenula		30 ore: 03	96 ore: 19	0	27	6	12
057 Malagrotta	0,6	60 ore: 13	82 ore: 18	0	26	13	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:

I valori dei parametri rilevati dalla stazione di Tiburtina e Fermi evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente. Per motivi tecnici i dati della stazione di Bufalotta non sono disponibili.

r