

	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		35 ore: 14	135 ore: 21	0	56 *	13	
003 Francia	2,6		88 ore: 17	0	51 *	14	18
005 Magna Grecia			193 ore: 19	1	63 *	14	
008 Cinecitta		39 ore: 15	177 ore: 19	0	63 *	19	19
039 Villa Ada	0,8	39 ore: 15	93 ore: 21	0	51 *	8	15
040 Guido		66 ore: 16	51 ore: 22	0	36	3	12
041 Cavaliere		50 ore: 15	95 ore: 18	0	45	9	16
047 Fermi	2,3		66 ore: 01	3	N.D.	5	
048 Bufalotta		36 ore: 15	110 ore: 20	0	47	12	
049 Cipro		22 ore: 15	119 ore: 17	0	50	10	15
055 Tiburtina			221 * ore: 19	2	60 *	23	
056 Arenula		16 ore: 15	161 ore: 20	0	46	5	16
057 Malagrotta	0,7	65 ore: 15	86 ore: 20	0	56 *	5	15

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 Fermi sono aggiornati alle ore 12 del 08-12-2016. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni Preneste, Francia, M. Grecia, Cinecittà, Villa Ada, Tiburtina e Malagrotta. Speramento del valore limite orario previsto dalla normativa vigente per NO2 nella stazione Tiburtina.