

	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		92 ore: 15	58 ore: 09	0	23	15	
003 Francia	2,2		68 ore: 18	0	21	4	15
005 Magna Grecia			65 ore: 07	0	16	10	
008 Cinecitta		N.D.	N.D.	0	N.D.	12	17
039 Villa Ada	0,9	78 ore: 16	41 ore: 08	0	14	2	14
040 Guido		88 ore: 17	18 ore: 07	0	17	0	11
041 Cavaliere		81 ore: 15	22 ore: 02	0	14	3	15
047 Fermi	2,1		61 ore: 07	1	N.D.	10	
048 Bufalotta		85 ore: 14	32 ore: 07	0	24	10	
049 Cipro		66 ore: 15	50 ore: 08	0	18	5	13
055 Tiburtina			56 ore: 07	0	12	13	
056 Arenula		73 ore: 15	32 ore: 08	0	17	3	13
057 Malagrotta	0,6	86 ore: 18	27 ore: 07	0	17	1	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. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per motivi tecnici il valore massimo orario di NO2 per la stazione Fermi è stato calcolato dalle ore 01.00 alle ore 10.00.