

	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		105 ore: 15	62 ore: 01	0	19	15	
003 Francia	1,9		89 ore: 20	0	15	5	15
005 Magna Grecia			55 ore: 09	0	21	11	
008 Cinecitta		106 ore: 15	68 ore: 23	0	16	9	15
039 Villa Ada	1,0	113 ore: 15	32 ore: 01	0	13	5	13
040 Guido		95 ore: 15	21 ore: 07	0	12	1	11
041 Cavaliere		103 ore: 16	37 ore: 23	0	12	3	14
047 Fermi	1,7		86 ore: 21	1	20	11	
048 Bufalotta		106 ore: 16	43 ore: 24	0	14	9	
049 Cipro		93 ore: 15	49 ore: 23	0	15	8	13
055 Tiburtina			71 ore: 16	0	18	19	
056 Arenula		97 ore: 16	56 ore: 23	0	16	7	14
057 Malagrotta	0,7	87 ore: 15	56 ore: 10	0	14	6	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 relativo alla stazione di Fermi è stato calcolato dalle ore 13.00 alle ore 24.00.