

	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		45 ore: 14	104 ore: 20	0	30	1	
003 Francia	2,0		119 ore: 18	0	39	0	15
005 Magna Grecia			112 ore: 21	0	29	0	
008 Cinecitta		54 ore: 14	103 ore: 19	0	40	0	16
039 Villa Ada	1,0	58 ore: 14	103 ore: 20	0	28	0	13
040 Guido		76 ore: 16	74 ore: 21	0	18	0	11
041 Cavaliere		66 ore: 14	80 ore: 20	0	45	0	14
047 Fermi	1,8		201 * ore: 17	1	36	0	
048 Bufalotta		53 ore: 14	108 ore: 19	0	30	0	
049 Cipro		40 ore: 05	117 ore: 19	0	28	0	13
055 Tiburtina			119 ore: 19	0	42	0	
056 Arenula		41 ore: 14	87 ore: 22	0	27	0	14
057 Malagrotta	0,7	64 ore: 15	64 ore: 20	0	25	0	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. Superamento del valore limite massimo orario per NO2 previsto dalla normativa vigente nella stazione di Fermi.**