

	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		100 ore: 13	38 ore: 06	0	18	9	
003 Francia	1,1		62 ore: 20	0	18	4	11
005 Magna Grecia			51 ore: 07	0	14	7	
008 Cinecitta		104 ore: 13	53 ore: 07	0	18	4	14
039 Villa Ada	0,6	76 ore: 14	54 ore: 10	0	8	4	12
040 Guido		77 ore: 13	19 ore: 08	0	18	4	10
041 Cavaliere		105 ore: 14	52 ore: 07	0	19	4	14
047 Fermi	N.V.		53 ore: 06	0	N.D.	16	
048 Bufalotta		74 ore: 14	38 ore: 11	0	19	8	
049 Cipro		76 ore: 13	43 ore: 07	0	16	4	12
055 Tiburtina			47 ore: 08	0	22	18	
056 Arenula		68 ore: 22	45 ore: 08	0	29	4	11
057 Malagrotta	0,7	97 ore: 18	34 ore: 08	0	15	12	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:

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 di Fermi è stato calcolato nella fascia oraria 01-07, il valore di PM10 è aggiornato alle 24.00 del 26/05/2021