

	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		95 ore: 17	71 ore: 01	0	34	9	
003 Francia	1,4		87 ore: 20	0	30	2	11
005 Magna Grecia			75 ore: 08	0	30	2	
008 Cinecitta		93 ore: 16	85 ore: 09	0	36	8	14
039 Villa Ada	0,6	83 ore: 17	48 ore: 01	0	33	2	12
040 Guido		69 ore: 16	51 ore: 01	0	29	0	10
041 Cavaliere		88 ore: 17	52 ore: 08	0	26	1	13
047 Fermi	1,5		92 ore: 10	0	N.D.	13	
048 Bufalotta		85 ore: 16	66 ore: 08	0	31	5	
049 Cipro		75 ore: 16	82 ore: 20	0	33	4	11
055 Tiburtina			59 ore: 20	0	35	16	
056 Arenula		73 ore: 16	86 ore: 01	0	31	3	12
057 Malagrotta	0,6	97 ore: 16	85 ore: 01	0	29	2	12

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 il valore massimo orario di NO2 relativo alla stazione di Fermi è stato calcolato dalle ore 01.00 alle ore 18.00. Per motivi tecnici i dati di PM10 della stazione Fermi sono aggiornati alle ore 24.00 del 10/03/2022. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.