

	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		28 ore: 15	163 ore: 21	0	60 *	18	
003 Francia	2,6		106 ore: 17	0	46	17	18
005 Magna Grecia			184 ore: 22	2	55 *	18	
008 Cinecitta		27 ore: 15	160 ore: 18	0	58 *	25	19
039 Villa Ada	0,8	30 ore: 16	123 ore: 21	0	53 *	12	15
040 Guido		59 ore: 15	74 ore: 20	0	37	3	12
041 Cavaliere		63 ore: 15	99 ore: 18	0	34	12	16
047 Fermi	2,4		219 * ore: 20	4	59 *	10	
048 Bufalotta		40 ore: 15	137 ore: 21	0	48	15	
049 Cipro		21 ore: 15	122 ore: 22	0	46	12	15
055 Tiburtina			196 ore: 20	6	66 *	29	
056 Arenula		9 ore: 16	191 ore: 21	0	47	8	16
057 Malagrotta	0,7	54 ore: 15	108 ore: 20	0	64 *	8	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:

Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni Preneste, Magna grecia, Cinecittà, Villa Ada, Fermi, Tiburtina e Malagrotta. Superamento del valore limite massimo orario per NO2 previsto dalla normativa vigente nella stazione di Fermi.