

	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		79 ore: 17	41 ore: 07	0	26	11	
003 Francia	2,6		69 ore: 17	0	21	8	17
005 Magna Grecia			66 ore: 07	0	23	10	
008 Cinecitta		87 ore: 11	44 ore: 06	1	20	10	18
039 Villa Ada	1,0	83 ore: 17	39 ore: 07	0	17	7	16
040 Guido		79 ore: 18	18 ore: 19	0	17	1	12
041 Cavaliere		77 ore: 14	24 ore: 23	0	19	1	15
047 Fermi	2,3		93 ore: 09	0	30	6	
048 Bufalotta		72 ore: 18	34 ore: 07	0	28	8	
049 Cipro		75 ore: 17	34 ore: 23	0	24	7	15
055 Tiburtina			67 ore: 18	5	24	14	
056 Arenula		68 ore: 15	42 ore: 20	0	19	3	16
057 Malagrotta	0,8	82 ore: 17	27 ore: 20	0	18	4	16

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. Il periodo di osservazione di NO2 della stazione Francia è dalle 10.00 alle 24.00. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.