

	CO mg/m3 293K Media M. 8 h Max	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	BENZENE ug/m3 293K 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	10		200	200	50	50	5
D.Lgs 13/08/10 n.155 n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		51 ore: 16	81 ore: 20	0	47	33	
003 Francia			89 ore: 18	0	53 *	30	2,5
005 Magna Grecia			106 ore: 20	0	44	26	
008 Cinecitta		42 ore: 15	63 ore: 22	0	33	33	
039 Villa Ada	1,0 ore: 03	41 ore: 16	83 ore: 20	0	47	12	0,7
040 Guido		72 ore: 15	74 ore: 02	0	23	4	
041 Cavaliere		53 ore: 21	34 ore: 16	0	39	17	
047 Fermi	2,1 ore: 01		119 ore: 18	1	47	28	2,3
048 Bufalotta		37 ore: 24	81 ore: 20	0	41	20	
049 Cipro		47 ore: 15	91 ore: 21	0	46	26	
055 Tiburtina			103 ore: 21	3	45	35	
056 Arenula		38 ore: 15	94 ore: 01	0	46	23	
057 Malagrotta		66 ore: 15	61 ore: 01	0	28	22	0,6

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 giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nella stazione Francia.**