

	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		39 ore: 15	104 ore: 18	0	49	18	
003 Francia			117 ore: 19	0	52 *	23	2,1
005 Magna Grecia			109 ore: 21	0	36	14	
008 Cinecitta		58 ore: 15	91 ore: 18	1	37	19	
039 Villa Ada	1,1 ore: 03	37 ore: 15	102 ore: 22	0	31	5	0,8
040 Guido		68 ore: 13	35 ore: 05	0	24	2	
041 Cavaliere		70 ore: 15	59 ore: 18	0	35	10	
047 Fermi	3,9 ore: 01		116 ore: 18	1	37	14	2,3
048 Bufalotta		46 ore: 15	88 ore: 20	0	29	4	
049 Cipro		39 ore: 15	84 ore: 20	0	35	7	
055 Tiburtina			150 ore: 18	9	39	22	
056 Arenula		23 ore: 15	102 ore: 18	16	37	10	
057 Malagrotta		52 ore: 15	58 ore: 17	0	35	11	0,7

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**.