

	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 D.Lgs 13/08/10 n.155	10		200	200	50	50	5
n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		72 ore: 16	128 ore: 20	3	37	15	
003 Francia			190 ore: 19	1	56 *	22	2,5
005 Magna Grecia			146 ore: 21	8	43	9	
008 Cinecitta		67 ore: 16	119 ore: 19	10	45	18	
039 Villa Ada	0,8 ore: 24	79 ore: 16	118 ore: 21	0	30	5	1,0
040 Guido		85 ore: 16	78 ore: 23	0	21	3	
041 Cavaliere		65 ore: 15	157 ore: 09	0	41	5	
047 Fermi	1,7 ore: 24		193 ore: 19	19*	40	13	2,9
048 Bufalotta		59 ore: 16	131 ore: 20	0	36	9	
049 Cipro		41 ore: 02	163 ore: 20	0	N.D.	8	
055 Tiburtina			143 ore: 20	14	49	20	
056 Arenula		68 ore: 16	122 ore: 21	1	35	6	
057 Malagrotta		84 ore: 16	102 ore: 20	0	37	11	0,9

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 per il **PM10** nella stazione **Francia**. Superamento del numero di ore consentite dalla normativa vigente per **NO2** nell'arco dell'anno nella stazione **Fermi**.