

	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		80 ore: 15	123 ore: 19	3	38	15	
003 Francia			163 ore: 20	1	53 *	21	2,5
005 Magna Grecia			133 ore: 22	8	45	9	
008 Cinecitta		55 ore: 12	107 ore: 23	10	42	18	
039 Villa Ada	0,5 ore: 12	92 ore: 15	87 ore: 09	0	32	5	1,0
040 Guido		93 ore: 15	19 ore: 09	0	27	3	
041 Cavaliere		88 ore: 15	149 ore: 21	0	45	5	
047 Fermi	0,9 ore: 15		115 ore: 09	19*	41	13	2,9
048 Bufalotta		82 ore: 15	107 ore: 21	0	38	9	
049 Cipro		82 ore: 15	102 ore: 19	0	36	8	
055 Tiburtina			124 ore: 21	14	56 *	20	
056 Arenula		65 ore: 15	109 ore: 21	1	38	6	
057 Malagrotta		97 ore: 15	70 ore: 08	0	41	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** nelle stazioni di **Francia** e **Tiburtina**. Superamento del numero di ore consentite dalla normativa vigente per **NO2** nell'arco dell'anno nella stazione **Fermi**.