

	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		52 ore: 15	87 ore: 08	0	44	10	
003 Francia			150 ore: 10	0	52 *	12	2,2
005 Magna Grecia			111 ore: 10	0	51 *	8	
008 Cinecitta		54 ore: 15	86 ore: 19	1	44	9	
039 Villa Ada	1,3 ore: 03	50 ore: 15	84 ore: 21	0	30	5	0,7
040 Guido		34 ore: 14	61 ore: 01	0	28	2	
041 Cavaliere		50 ore: 15	108 ore: 08	0	34	7	
047 Fermi	2,2 ore: 01		130 ore: 20	1	52 *	9	2,3
048 Bufalotta		45 ore: 15	97 ore: 21	0	37	4	
049 Cipro		50 ore: 13	113 ore: 21	0	44	7	
055 Tiburtina			115 ore: 08	5	59 *	12	
056 Arenula		40 ore: 17	142 ore: 21	8	47	8	
057 Malagrotta		59 ore: 15	56 ore: 01	0	43	6	0,8

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 previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni Francia, Magna Grecia, Fermi, e Tiburtina.**