

	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		28 ore: 12	85 ore: 22	3	43	41*	
003 Francia			124 ore: 09	1	51 *	54*	2,3
005 Magna Grecia			104 ore: 13	11	38	26	
008 Cinecitta		13 ore: 05	96 ore: 21	10	52 *	48*	
039 Villa Ada	0,8 ore: 24	9 ore: 13	66 ore: 21	0	32	7	0,7
040 Guido		39 ore: 04	50 ore: 24	0	25	5	
041 Cavaliere		9 ore: 12	132 ore: 18	0	44	11	
047 Fermi	1,4 ore: 24		106 ore: 22	26*	31	29	2,3
048 Bufalotta		10 ore: 13	68 ore: 22	0	32	14	
049 Cipro		13 ore: 05	89 ore: 22	0	32	17	
055 Tiburtina			132 ore: 10	19*	56 *	46*	
056 Arenula		23 ore: 04	100 ore: 21	7	34	16	
057 Malagrotta		48 ore: 05	66 ore: 21	0	36	22	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 numero di ore consentite dalla normativa vigente per NO2 nell'arco dell'anno nelle stazioni Fermi e Tiburtina. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero del PM10 nelle stazioni Preneste, Francia, Cinecittà e Tiburtina. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni Francia, Cinecittà e Tiburtina.