

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annua §	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	PM2.5 ug/m3 Media M. Annua §
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 _____	5		200	200	50	50	25
n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		17 ore: 14	119 ore: 17	0	76 *	2	
003 Francia	1,6		97 ore: 17	0	50	1	14
005 Magna Grecia			208 * ore: 19	1	76 *	2	
008 Cinecitta		21 ore: 15	159 ore: 19	0	75 *	2	14
039 Villa Ada	0,9	37 ore: 15	79 ore: 20	0	53 *	2	13
040 Guido		60 ore: 15	43 ore: 05	0	33	0	11
041 Cavaliere		50 ore: 16	72 ore: 19	0	45	1	14
047 Fermi	1,6		135 ore: 17	0	75 *	2	
048 Bufalotta		28 ore: 14	118 ore: 20	0	68 *	2	
049 Cipro		22 ore: 14	122 ore: 17	0	59 *	2	13
055 Tiburtina			202 * ore: 19	1	85 *	2	
056 Arenula		12 ore: 15	141 ore: 19	0	61 *	2	13
057 Malagrotta	0,7	55 ore: 15	82 ore: 19	0	57 *	2	13

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 massimo orario previsto dalla normativa vigente per NO2 nelle stazioni M. Grecia e Tiburtina. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni Preneste, M. Grecia, Cinecittà, Villa Ada, Fermi, Bufalotta, Cipro, Tiburtina, Arenula e Malagrotta.