

	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		72 ore: 16	106 ore: 21	0	N.D.	11	
003 Francia	2,0		114 ore: 20	0	52 *	4	15
005 Magna Grecia			80 ore: 24	0	25	6	
008 Cinecitta		75 ore: 15	102 ore: 21	0	49	5	16
039 Villa Ada	1,0	85 ore: 17	91 ore: 23	0	39	2	13
040 Guido		84 ore: 17	38 ore: 08	0	24	0	11
041 Cavaliere		72 ore: 15	85 ore: 20	0	43	2	14
047 Fermi	1,8		127 ore: 22	1	47	6	
048 Bufalotta		80 ore: 15	128 ore: 21	0	N.D.	4	
049 Cipro		64 ore: 14	88 ore: 21	0	42	3	13
055 Tiburtina			128 ore: 22	0	57 *	14	
056 Arenula		74 ore: 17	123 ore: 22	0	N.D.	3	14
057 Malagrotta	0,7	78 ore: 16	71 ore: 10	0	32	3	14

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:**L'ora considerata è quella solare. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni Francia e Tiburtina.**