Dalle ore **01** Alle ore **24**

	BENZENE	О3	NO2	NO2	PM10	PM10	PM2.5
	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3	ug/m3	ug/m3
	Media M. Annua §	Cmax Oraria	Cmax Oraria	Num ore sup anno	Cmed 24 h	Num giorni sup anno	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	5		200	200	50	50	25
D.Lgs 13/08/10 n.155 n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		111 ore: 13	20 ore: 24	0	9	5	!
003 Francia	1,0		40 ore: 20	0	15	3	13
005 Magna Grecia			37 ore: 06	0	15	2	
008 Cinecitta		106 ore: 15	36 ore: 07	0	14	2	13
039 Villa Ada	0,6	113 ore: 15	30 ore: 07	0	12	1	11
040 Guido		107 ore: 14	10 ore: 24	0	11	0	9
041 Cavaliere		101 ore: 15	24 ore: 06	0	10	2	12
047 Fermi	1,7		47 ore: 19	0	16	1	
048 Bufalotta		99 ore: 13	26 ore: 22	0	10	1	
049 Cipro		69 ore: 16	31 ore: 24	0	14	2	11
055 Tiburtina		5.5. 10	43 ore: 06	0	13	4	
056 Arenula		107 ore: 14	28 ore: 08	0	11	2	13
057 Malagrotta	0,4	108 ore: 14	27 ore: 24	0	10	1	12

Legenda

Osservazioni:

L'ora considerata è quella solare. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.

^{* =} Superamento limite Nazionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile

^{§ =} media mobile come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua