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		98 ore: 14	43 ore: 01	0	20	10	
003 Francia	1,0		57 ore: 20	0	14	13	14
005 Magna Grecia			61 ore: 01	0	19	14	
008 Cinecitta		83 ore: 14	47 ore: 01	0	14	11	13
039 Villa Ada	0,5	109 ore: 14	43 ore: 22	0	19	7	11
040 Guido		92 ore: 15	13 ore: 23	0	18	8	9
041 Cavaliere		85 ore: 15	28 ore: 20	0	12	8	12
047 Fermi	1,1		37 ore: 19	0	19	8	
048 Bufalotta		91 ore: 14	39 ore: 23	0	14	8	
049 Cipro		69 ore: 14	42 ore: 21	0	17	11	12
055 Tiburtina		0.0.17	35 ore: 24	0	17	17	
056 Arenula		72 ore: 14	58 ore: 01	0	14	10	13
057 Malagrotta	0,2	78 ore: 16	45 ore: 01	0	18	8	10

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