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		80 ore: 15	37 ore: 21	0	18	5	
003 Francia	0,9		47 ore: 19	0	22	3	12
005 Magna Grecia			47 ore: 20	0	17	2	
008 Cinecitta		73 ore: 14	46 ore: 08	0	17	2	12
039 Villa Ada	0,7	86 ore: 15	36 ore: 20	0	15	1	11
040 Guido		98 ore: 12	25 ore: 08	0	17	0	9
041 Cavaliere		83 ore: 14	27 ore: 07	0	16	2	12
047 Fermi	1,7		75 ore: 18	0	18	1	
048 Bufalotta		76 ore: 14	50 ore: 19	0	16	1	
049 Cipro		52 ore: 16	42 ore: 19	0	18	2	11
055 Tiburtina		5.5. 10	57 ore: 19	0	16	4	
056 Arenula		79 ore: 16	44 ore: 08	0	18	2	13
057 Malagrotta	0,4	88 ore: 16	39 ore: 07	0	17	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