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		97 ore: 16	37 ore: 09	0	15	5	
003 Francia	0,9		48 ore: 20	0	18	3	12
005 Magna Grecia			44 ore: 07	0	14	2	
008 Cinecitta		87 ore: 14	30 ore: 07	0	13	2	12
039 Villa Ada	0,7	99 ore: 15	36 ore: 07	0	14	1	11
040 Guido		103 ore: 16	13 ore: 07	0	15	0	9
041 Cavaliere		87 ore: 15	27 ore: 06	0	13	2	12
047 Fermi	1,7	010. 10	84 ore: 20	0	15	1	
048 Bufalotta		90 ore: 15	48 ore: 22	0	11	1	
049 Cipro		77 ore: 15	52 ore: 20	0	14	2	11
055 Tiburtina		GIG. 10	63 ore: 07	0	18	4	
056 Arenula		91 ore: 16	37 ore: 20	0	12	2	13
057 Malagrotta	0,4	94 ore: 17	27 ore: 07	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