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		76 ore: 15	16 ore: 20	0	14	5	•
003 Francia	0,9		38 ore: 01	0	14	3	12
005 Magna Grecia			38 ore: 06	0	13	2	
008 Cinecitta		80 ore: 01	15 ore: 20	0	14	2	12
039 Villa Ada	0,7	78 ore: 15	16 ore: 09	0	10	1	11
040 Guido		94 ore: 01	4 ore: 10	0	10	0	9
041 Cavaliere		69 ore: 02	9 ore: 19	0	8	2	12
047 Fermi	1,7		40 ore: 11	0	13	1	
048 Bufalotta		70 ore: 02	31 ore: 11	0	10	1	
049 Cipro		81 ore: 01	29 ore: 09	0	14	2	11
055 Tiburtina			44 ore: 09	0	12	4	
056 Arenula		81 ore: 01	30 ore: 08	0	8	2	13
057 Malagrotta	0,4	85 ore: 01	7 ore: 03	0	12	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