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		93 ore: 13	42 ore: 01	0	17	5	
003 Francia	0,9		46 ore: 21	0	19	3	12
005 Magna Grecia			39 ore: 01	0	13	2	
008 Cinecitta		85 ore: 14	42 ore: 01	0	13	2	12
039 Villa Ada	0,7	103 ore: 13	35 ore: 23	0	12	1	11
040 Guido		97 ore: 12	17 ore: 22	0	15	0	9
041 Cavaliere		92 ore: 14	40 ore: 06	0	12	2	12
047 Fermi	1,7		59 ore: 24	0	15	1	
048 Bufalotta		92 ore: 14	29 ore: 01	0	13	1	
049 Cipro		60 ore: 19	26 ore: 01	0	15	2	11
055 Tiburtina		5.5. 10	42 ore: 09	0	14	4	
056 Arenula		93 ore: 13	33 ore: 01	0	13	2	13
057 Malagrotta	0,4	96 ore: 13	23 ore: 05	0	14	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