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				18		35	
002 Preneste		63 ore: 15	42 ore: 01	0	14	5	
003 Francia	1,1	G16. 16	39 ore: 22	0	11	3	13
005 Magna Grecia			61 ore: 01	0	11	2	
008 Cinecitta		69 ore: 15	46 ore: 01	0	10	2	13
039 Villa Ada	0,6	84 ore: 14	30 ore: 02	0	12	1	11
040 Guido		85 ore: 14	7 ore: 01	0	8	0	9
041 Cavaliere		74 ore: 12	25 ore: 05	0	12	1	12
047 Fermi	1,7		49 ore: 02	0	11	1	
048 Bufalotta		78 ore: 15	45 ore: 01	0	8	1	
049 Cipro		62 ore: 15	32 ore: 01	0	8	2	11
055 Tiburtina			38 ore: 01	0	13	4	
056 Arenula		56 ore: 17	50 ore: 01	0	10	2	14
057 Malagrotta	0,4	59 ore: 20	43 ore: 01	0	8	1	11

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