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		81 ore: 15	21 ore: 07	0	16	10	
003 Francia	1,0		43 ore: 17	0	13	13	14
005 Magna Grecia			43 ore: 06	0	14	14	
008 Cinecitta		71 ore: 15	25 ore: 24	0	20	11	13
039 Villa Ada	0,5	89 ore: 15	30 ore: 06	0	9	7	11
040 Guido		74 ore: 15	8 ore: 07	0	11	8	9
041 Cavaliere		91 ore: 16	22 ore: 24	0	13	8	12
047 Fermi	1,1		39 ore: 17	0	14	8	
048 Bufalotta		82 ore: 15	51 ore: 08	0	11	8	
049 Cipro		63 ore: 15	37 ore: 24	0	16	11	12
055 Tiburtina		515. 10	36 ore: 20	0	14	17	
056 Arenula		67 ore: 15	36 ore: 07	0	13	10	13
057 Malagrotta	0,2	79 ore: 16	21 ore: 19	0	15	8	10

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