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		74 ore: 15	37 ore: 22	0	27	5	
003 Francia	0,9		51 ore: 19	0	25	3	12
005 Magna Grecia			48 ore: 20	0	22	2	
008 Cinecitta		72 ore: 16	44 ore: 01	0	21	2	12
039 Villa Ada	0,7	88 ore: 14	34 ore: 23	0	17	1	11
040 Guido		104 ore: 15	30 ore: 02	0	19	0	9
041 Cavaliere		76 ore: 14	34 ore: 20	0	20	2	12
047 Fermi	1,6		53 ore: 15	0	20	1	
048 Bufalotta		80 ore: 14	53 ore: 22	0	22	1	
049 Cipro		69 ore: 15	55 ore: 01	0	21	2	11
055 Tiburtina			60 ore: 01	0	32	4	
056 Arenula		81 ore: 17	51 ore: 01	0	20	2	13
057 Malagrotta	0,4	89 ore: 15	56 ore: 01	0	21	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