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		71 ore: 15	40 ore: 10	0	34	6	
003 Francia	0,9		58 ore: 20	0	37	3	12
005 Magna Grecia			57 ore: 07	0	33	2	
008 Cinecitta		74 ore: 15	76 ore: 09	0	31	2	12
039 Villa Ada	0,7	83 ore: 16	53 ore: 22	0	29	1	11
040 Guido		90 ore: 15	29 ore: 07	0	27	0	9
041 Cavaliere		70 ore: 15	33 ore: 07	0	24	2	12
047 Fermi	1,6		71 ore: 19	0	29	1	
048 Bufalotta		71 ore: 16	69 ore: 21	0	35	1	
049 Cipro		60 ore: 01	61 ore: 20	0	35	2	11
055 Tiburtina			61 ore: 21	0	33	4	
056 Arenula		80 ore: 15	42 ore: 09	0	28	2	13
057 Malagrotta	0,4	79 ore: 15	56 ore: 08	0	27	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