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		79 ore: 17	36 ore: 23	0	17	5	•
003 Francia	0,9		45 ore: 19	0	20	3	12
005 Magna Grecia			58 ore: 23	0	19	2	
008 Cinecitta		72 ore: 16	54 ore: 22	0	17	2	12
039 Villa Ada	0,7	83 ore: 15	42 ore: 22	0	15	1	11
040 Guido		104 ore: 16	39 ore: 24	0	13	0	9
041 Cavaliere		73 ore: 15	30 ore: 20	0	N.V.	2	12
047 Fermi	1,7	3.33	73 ore: 21	0	22	1	
048 Bufalotta		71 ore: 16	62 ore: 21	0	20	1	
049 Cipro		46 ore: 17	50 ore: 23	0	19	2	11
055 Tiburtina		0.0. 17	55 ore: 21	0	22	4	
056 Arenula		76 ore: 16	66 ore: 21	0	14	2	13
057 Malagrotta	0,4	75 ore: 16	53 ore: 24	0	15	1	12

Legenda

Osservazioni:

L'ora considerata è quella solare. Il dato di PM10 della stazione Cavaliere è N.V. per avaria strumentale 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