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 D.Lgs 13/08/10 n.155	5		200	200	50	50	25
n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		101 ore: 14	60 ore: 24	0	20	5	•
003 Francia	0,9		61 ore: 21	0	29	3	12
005 Magna Grecia			58 ore: 24	0	24	2	
008 Cinecitta		85 ore: 13	47 ore: 23	0	21	2	12
039 Villa Ada	0,7	119 ore: 13	45 ore: 23	0	19	1	11
040 Guido		109 ore: 18	24 ore: 07	0	18	0	9
041 Cavaliere		103 ore: 14	41 ore: 22	0	18	2	12
047 Fermi	1,7		65 ore: 23	0	24	1	
048 Bufalotta		112 ore: 14	49 ore: 23	0	24	1	
049 Cipro		64 ore: 19	39 ore: 24	0	24	2	11
055 Tiburtina		5.5. 10	51 ore: 23	0	23	4	
056 Arenula		103 ore: 13	60 ore: 23	0	23	2	13
057 Malagrotta	0,4	107 ore: 16	45 ore: 07	0	22	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