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		53 ore: 17	36 ore: 12	0	21	6	•
003 Francia	0,9		51 ore: 20	0	25	3	12
005 Magna Grecia			52 ore: 11	0	19	2	
008 Cinecitta		54 ore: 17	61 ore: 11	0	19	2	12
039 Villa Ada	0,7	61 ore: 22	38 ore: 24	0	16	1	11
040 Guido		N.D.	35 ore: 10	0	14	0	9
041 Cavaliere		54 ore: 15	37 ore: 20	0	14	2	12
047 Fermi	1,6		73 ore: 18	0	21	1	
048 Bufalotta		46 ore: 15	61 ore: 18	0	22	1	
049 Cipro		52 ore: 23	75 ore: 18	0	23	2	11
055 Tiburtina			61 ore: 05	0	17	4	
056 Arenula		64 ore: 17	39 ore: 13	0	18	2	13
057 Malagrotta	0,4	78 ore: 16	41 ore: 07	0	17	1	12

Osservazioni:

L'ora considerata è quella solare. Il dato di O3 relativo alla stazione di Castel di Guido è N.D. per malfunzionamento strumentazione. 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