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		76 ore: 15	25 ore: 08	0	14	5	•
003 Francia	0,9		46 ore: 08	0	N.D.	3	12
005 Magna Grecia			35 ore: 07	0	10	2	
008 Cinecitta		76 ore: 15	17 ore: 23	0	14	2	12
039 Villa Ada	0,7	81 ore: 15	14 ore: 22	0	11	1	11
040 Guido		95 ore: 15	6 ore: 05	0	14	0	9
041 Cavaliere		78 ore: 14	20 ore: 07	0	13	2	12
047 Fermi	1,7		42 ore: 19	0	15	1	
048 Bufalotta		78 ore: 15	30 ore: 07	0	12	1	
049 Cipro		71 ore: 15	18 ore: 20	0	11	2	11
055 Tiburtina			47 ore: 07	0	15	4	
056 Arenula		76 ore: 15	25 ore: 20	0	11	2	13
057 Malagrotta	0,4	77 ore: 16	14 ore: 22	0	15	1	12

Legenda

Osservazioni:

L'ora considerata è quella solare. Il dato di PM10 della stazione Francia risulta N.D. per manutenzione dello strumento. 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