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		64 ore: 05	59 ore: 14	0	20	2	•
003 Francia	1,1		54 ore: 10	0	N.D.	1	13
005 Magna Grecia			73 ore: 11	0	17	1	
008 Cinecitta		58 ore: 05	72 ore: 12	0	26	1	13
039 Villa Ada	0,6	70 ore: 05	59 ore: 12	0	12	1	11
040 Guido		31 ore: 01	40 ore: 09	0	12	0	9
041 Cavaliere		66 ore: 07	47 ore: 20	0	17	1	12
047 Fermi	1,6		58 ore: 08	0	14	1	
048 Bufalotta		65 ore: 05	65 ore: 14	0	7	1	
049 Cipro		53 ore: 04	73 ore: 10	0	17	1	12
055 Tiburtina			57 ore: 13	0	15	1	and a second a second and a second a second and a second a second and a second a second and a second and a second and a second and a second a second and a second a second and a second a second and a s
056 Arenula		61 ore: 03	94 ore: 11	0	16	1	13
057 Malagrotta	0,3	51 ore: 05	63 ore: 21	0	20	1	11

Osservazioni:

I valori dei parametri misurati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Il dato di PM10 della stazione Francia è N.D. per malfunzionamento strumentazione.

Ing. M. Magliocchetti

^{* =} Superamento limite Nazionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile

^{§ =} media mobile come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua