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		59 ore: 18	48 ore: 01	0	33	5	
003 Francia	1,1		64 ore: 20	0	38	3	13
005 Magna Grecia			74 ore: 14	0	28	2	
008 Cinecitta		68 ore: 18	61 ore: 01	0	25	2	13
039 Villa Ada	0,6	81 ore: 18	40 ore: 09	0	24	1	11
040 Guido		88 ore: 19	31 ore: 10	0	19	0	9
041 Cavaliere		71 ore: 19	33 ore: 03	0	27	1	12
047 Fermi	1,7		73 ore: 21	0	N.V.	1	
048 Bufalotta		59 ore: 12	80 ore: 20	0	20	1	
049 Cipro		58 ore: 18	62 ore: 21	0	26	2	11
055 Tiburtina		3.5. 15	64 ore: 20	0	31	4	
056 Arenula		66 ore: 18	64 ore: 09	0	27	2	14
057 Malagrotta	0,4	72 ore: 18	35 ore: 11	0	23	1	11

Legenda

Osservazioni:

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

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

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