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		101 ore: 16	41 ore: 24	0	19	5	!
003 Francia	0,9		51 ore: 21	0	26	3	12
005 Magna Grecia			57 ore: 24	0	26	2	
008 Cinecitta		98 ore: 16	54 ore: 24	0	19	2	12
039 Villa Ada	0,7	119 ore: 15	52 ore: 23	0	21	1	11
040 Guido		108 ore: 13	23 ore: 08	0	18	0	9
041 Cavaliere		91 ore: 15	43 ore: 21	0	N.D.	2	12
047 Fermi	1,6		67 ore: 23	0	24	1	
048 Bufalotta		105 ore: 15	69 ore: 23	0	N.V.	1	
049 Cipro		89 ore: 15	49 ore: 23	0	22	2	11
055 Tiburtina		5.55	69 ore: 18	0	25	4	
056 Arenula		102 ore: 14	59 ore: 24	0	17	2	13
057 Malagrotta	0,4	N.D.	N.D.	0	N.D.	1	12

Legenda

Osservazioni:

L'ora considerata è quella solare. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Il dato di PM10 delle stazioni di Bufalotta e Cvaliere risultano rispettivamente N.V/N.D. per malfunzionamento strumentazione. I dati della stazione Malagrotta risulta N.D. per mancanza di connettività della stazione.

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

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