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		54 ore: 15	44 ore: 22	0	162 *	1	!
003 Francia	1,1		35 ore: 18	0	57 *	1	13
005 Magna Grecia			72 ore: 18	0	85 *	1	
008 Cinecitta		52 ore: 15	59 ore: 20	0	143 *	1	13
039 Villa Ada	0,6	68 ore: 15	44 ore: 21	0	56 *	1	11
040 Guido		27 ore: 12	33 ore: 05	0	N.D.	0	9
041 Cavaliere		68 ore: 15	46 ore: 20	0	75 *	1	12
047 Fermi	1,5		67 ore: 20	0	82 *	1	
048 Bufalotta		20 ore: 15	72 ore: 18	0	116 *	1	
049 Cipro		54 ore: 15	63 ore: 18	0	53 *	1	12
055 Tiburtina		5.5. 15	30 ore: 20	0	140 *	1	
056 Arenula		50 ore: 15	76 ore: 18	0	64 *	1	13
057 Malagrotta	0,3	49 ore: 16	59 ore: 18	0	71 *	1	11

Legenda

Osservazioni:

I valori dei parametri rilevati evidenziano il superamento del limite giornaliero di PM10 in tutte le stazioni della rete. Il dato di PM10 della stazione di Guido risulta N.D. per riavvio della 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