

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annua §	O3 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Num ore sup anno	PM10 ug/m3 Cmed 24 h	PM10 ug/m3 Num giorni sup anno	PM2.5 ug/m3 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 D.Lgs 13/08/10 n.155 _____	5		200	200	50	50	25
n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		96 ore: 12	45 ore: 08	0	34	7	
003 Francia	1,3		78 ore: 07	0	30	2	13
005 Magna Grecia			58 ore: 07	0	17	2	
008 Cinecitta		103 ore: 15	41 ore: 08	0	36	8	15
039 Villa Ada	0,6	107 ore: 13	39 ore: 08	0	29	1	11
040 Guido		93 ore: 12	19 ore: 03	0	30	1	10
041 Cavaliere		106 ore: 13	38 ore: 06	0	25	2	13
047 Fermi	1,5		85 ore: 07	0	34	5	
048 Bufalotta		100 ore: 12	43 ore: 08	0	N.V.	5	
049 Cipro		86 ore: 12	55 ore: 01	0	N.D.	5	12
055 Tiburtina			56 ore: 08	0	N.V.	23	
056 Arenula		65 ore: 12	67 ore: 01	0	30	2	13
057 Malagrotta	1,1	90 ore: 12	30 ore: 07	0	28	6	13

Legenda:

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

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

Osservazioni:

L'ora considerata è quella solare. Il dato di PM10 della stazione Bufalotta risulta N.V. per malfunzionamento strumentale. Il dato di PM10 della stazione Cipro risulta N.D. per manutenzione. Il dato di PM10 della stazione Tiburtina risulta N.V. per malfunzionamento strumentale. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.