

	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		60 ore: 03	41 ore: 22	0	25	7	
003 Francia	1,2		42 ore: 19	0	29	3	13
005 Magna Grecia			46 ore: 23	0	28	3	
008 Cinecitta		67 ore: 01	40 ore: 20	0	23	10	14
039 Villa Ada	0,6	66 ore: 14	30 ore: 08	0	16	1	12
040 Guido		83 ore: 15	8 ore: 20	0	19	2	10
041 Cavaliere		68 ore: 14	54 ore: 19	0	N.D.	4	13
047 Fermi	1,3		78 ore: 07	0	25	9	
048 Bufalotta		64 ore: 13	44 ore: 21	0	24	6	
049 Cipro		68 ore: 13	34 ore: 08	0	20	7	12
055 Tiburtina			N.D.	0	N.D.	26	
056 Arenula		57 ore: 02	43 ore: 18	0	22	3	12
057 Malagrotta	0,9	64 ore: 01	23 ore: 19	0	21	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:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. I dati della stazione di Tiburtina risultano N.D. per lavori di sostituzione guscio. Il dato di PM10 di Tenuta del Cavaliere risulta N.D. per malfunzionamento della strumentazione. Il valore massimo orario di NO2 ed O3 per la stazione di Malagrotta è stato calcolato dalle 01 alle 19 per mancanza connettività della stazione.