

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuia §	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. Annuia §
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		47 ore: 15	86 ore: 21	0	52 *	20	
003 Francia	1,3		76 ore: 18	0	39	13	13
005 Magna Grecia			84 ore: 21	1	49	24	
008 Cinecitta		53 ore: 15	81 ore: 21	0	57 *	25	15
039 Villa Ada	0,8	52 ore: 16	64 ore: 21	0	37	13	13
040 Guido		65 ore: 15	46 ore: 01	0	N.D.	2	11
041 Cavaliere		47 ore: 16	68 ore: 18	0	53 *	9	15
047 Fermi	1,2		100 ore: 20	0	59 *	22	
048 Bufalotta		68 ore: 16	83 ore: 21	0	48	24	
049 Cipro		47 ore: 14	65 ore: 19	0	46	17	13
055 Tiburtina			98 ore: 20	3	59 *	34	
056 Arenula		43 ore: 17	59 ore: 21	0	52 *	19	13
057 Malagrotta	0,8	79 ore: 08	58 ore: 22	0	44	15	15

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 dalle stazioni di Preneste, Cinecittà, Tenuta del Cavaliere, Fermi, Tiburtina e Arenula evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente.