

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuale §	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. Annuale §
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		95 ore: 13	46 ore: 03	0	N.D.	3	
003 Francia	0,9		58 ore: 12	0	22	6	13
005 Magna Grecia			93 ore: 03	0	20	7	
008 Cinecitta		86 ore: 13	64 ore: 02	0	20	3	12
039 Villa Ada	0,7	95 ore: 13	46 ore: 01	0	17	1	11
040 Guido		84 ore: 13	18 ore: 05	0	14	1	10
041 Cavaliere		81 ore: 14	41 ore: 06	0	16	1	12
047 Fermi	0,9		105 ore: 01	0	25	2	
048 Bufalotta		90 ore: 13	64 ore: 01	0	14	2	
049 Cipro		76 ore: 15	47 ore: 01	0	20	2	12
055 Tiburtina			69 ore: 01	0	23	9	
056 Arenula		82 ore: 16	60 ore: 01	0	17	1	12
057 Malagrotta	0,5	83 ore: 17	31 ore: 03	0	17	1	11

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:

Il dato relativo al PM10 della stazione Preneste risulta N. D. per manutenzione della strumentazione. La concentrazione di PM10, ottenuta con metodo gravimetrico, verrà comunicata successivamente. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.