

	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		102 ore: 12	29 ore: 06	0	N.V.	7	
003 Francia	1,3		72 ore: 01	0	24	2	13
005 Magna Grecia			27 ore: 06	0	28	2	
008 Cinecitta		113 ore: 13	26 ore: 06	0	33	8	15
039 Villa Ada	0,6	121 ore: 12	36 ore: 02	0	31	1	11
040 Guido		90 ore: 11	9 ore: 24	0	31	1	10
041 Cavaliere		112 ore: 13	19 ore: 23	0	28	2	13
047 Fermi	1,5		47 ore: 05	0	34	5	
048 Bufalotta		111 ore: 13	28 ore: 01	0	46	5	
049 Cipro		N.D.	33 ore: 01	0	34	5	12
055 Tiburtina			22 ore: 02	0	N.V.	24	
056 Arenula		43 ore: 12	45 ore: 06	0	32	2	12
057 Malagrotta	1,1	78 ore: 11	35 ore: 02	0	27	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 PM 10 della stazione Preneste risulta N.V. per malfunzionamento dello strumento. Il dato di PM 10 della stazione Tiburtina risulta N.V. per malfunzionamento dello strumento. Le concentrazioni di O3 della stazione Cipro sono N.D. per avaria strumentale. I valori dei parametri monitorati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.