

	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		85 ore: 15	36 ore: 24	0	21	5	
003 Francia	0,9		45 ore: 21	0	N.D.	3	12
005 Magna Grecia			43 ore: 07	0	27	2	
008 Cinecitta		75 ore: 15	48 ore: 23	0	18	2	12
039 Villa Ada	0,7	92 ore: 15	38 ore: 24	0	18	1	11
040 Guido		92 ore: 14	24 ore: 08	0	16	0	9
041 Cavaliere		76 ore: 15	30 ore: 21	0	16	2	12
047 Fermi	1,7		60 ore: 08	0	24	1	
048 Bufalotta		83 ore: 15	54 ore: 24	0	33	1	
049 Cipro		53 ore: 15	38 ore: 08	0	24	2	11
055 Tiburtina			38 ore: 24	0	23	4	
056 Arenula		82 ore: 14	50 ore: 08	0	19	2	13
057 Malagrotta	0,4	85 ore: 13	25 ore: 07	0	18	1	12

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 valore di PM10 relativo alla stazione di Francia è ND per malfunzionamento strumento. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.