

	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		85 ore: 15	28 ore: 06	0	18	5	
003 Francia	1,1		47 ore: 23	0	N.D.	3	13
005 Magna Grecia			48 ore: 23	0	15	2	
008 Cinecitta		78 ore: 15	37 ore: 23	0	14	2	13
039 Villa Ada	0,6	42 ore: 01	18 ore: 03	0	N.D.	1	11
040 Guido		97 ore: 14	16 ore: 07	0	12	0	9
041 Cavaliere		85 ore: 16	17 ore: 21	0	12	1	12
047 Fermi	1,7		46 ore: 09	0	14	1	
048 Bufalotta		87 ore: 16	32 ore: 23	0	13	1	
049 Cipro		67 ore: 15	56 ore: 24	0	14	2	11
055 Tiburtina			38 ore: 06	0	14	4	
056 Arenula		74 ore: 16	40 ore: 24	0	12	2	14
057 Malagrotta	0,4	77 ore: 18	23 ore: 07	0	13	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:

L'ora considerata è quella solare. Il valore di PM10 della stazione Francia risulta N.D. per malfunzionamento dello strumento. I dati della stazione Villa Ada sono aggiornati alle ore 03.00 del 19/04/2025 per mancanza di comunicazione con la stazione. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.