

	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		138 ore: 13	35 ore: 07	0	19	9	
003 Francia	1,2		44 ore: 11	0	18	4	11
005 Magna Grecia			50 ore: 08	0	18	7	
008 Cinecitta		150 ore: 13	50 ore: 07	0	18	4	14
039 Villa Ada	0,6	87 ore: 14	53 ore: 12	0	N.V.	4	12
040 Guido		94 ore: 13	11 ore: 07	0	18	4	10
041 Cavaliere		134 ore: 14	41 ore: 01	0	20	4	14
047 Fermi	N.V.		66 ore: 07	0	23	16	
048 Bufalotta		93 ore: 13	43 ore: 07	0	22	8	
049 Cipro		103 ore: 13	39 ore: 07	0	20	4	12
055 Tiburtina			49 ore: 08	0	24	18	
056 Arenula		80 ore: 13	48 ore: 08	0	16	4	12
057 Malagrotta	0,7	118 ore: 13	18 ore: 07	0	16	12	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:

L'ora considerata è quella solare. Il periodo di osservazione dei dati di NO2 della stazione Francia va dalle ore 01.00 alle ore 11.00 del 17/06/2021. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.