

	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		153 ore: 12	29 ore: 07	0	24	10	
003 Francia	1,4		41 ore: 09	0	21	4	13
005 Magna Grecia			53 ore: 07	0	19	4	
008 Cinecitta		141 ore: 14	33 ore: 07	0	30	12	16
039 Villa Ada	0,5	143 ore: 12	44 ore: 07	0	23	4	13
040 Guido		125 ore: 17	19 ore: 06	0	41	5	11
041 Cavaliere		166 ore: 13	23 ore: 24	0	N.D.	4	13
047 Fermi	1,7		59 ore: 10	0	25	17	
048 Bufalotta		125 ore: 12	28 ore: 06	0	24	8	
049 Cipro		128 ore: 12	34 ore: 07	0	19	7	12
055 Tiburtina			40 ore: 11	0	26	22	
056 Arenula		72 ore: 15	33 ore: 08	0	21	6	14
057 Malagrotta	0,7	122 ore: 12	24 ore: 07	0	21	4	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 periodo di osservazione dei dati di NO2 e O3 della stazione Cavaliere va dalle 09.00 alle 24.00 del 08/08/2022. Il dato di PM10 della stazione Cavaliere risulta ND per manutenzione dello strumento. I dati dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.