

	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		66 ore: 16	62 ore: 19	0	N.D.	10	
003 Francia	2,3		95 ore: 19	0	21	2	16
005 Magna Grecia			82 ore: 19	0	22	7	
008 Cinecitta		54 ore: 17	91 ore: 01	0	16	8	17
039 Villa Ada	0,9	65 ore: 16	45 ore: 01	0	17	0	15
040 Guido		82 ore: 16	22 ore: 01	0	10	0	11
041 Cavaliere		64 ore: 16	59 ore: 24	0	19	0	15
047 Fermi	2,1		80 ore: 19	0	20	4	
048 Bufalotta		70 ore: 15	55 ore: 01	0	16	6	
049 Cipro		62 ore: 15	62 ore: 09	0	17	2	14
055 Tiburtina			64 ore: 09	0	24	8	
056 Arenula		55 ore: 16	75 ore: 14	0	17	1	13
057 Malagrotta	0,6	70 ore: 15	41 ore: 08	0	15	0	14

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. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per motivi tecnici i valori massimi giornalieri di NO2 e O3 della stazione di Cavaliere sono relativi alla fascia oraria 10-24.