

	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		84 ore: 15	90 ore: 20	0	23	15	
003 Francia	2,1		94 ore: 19	0	22	4	15
005 Magna Grecia			102 ore: 20	0	25	10	
008 Cinecitta		78 ore: 15	90 ore: 19	0	22	12	17
039 Villa Ada	1,0	79 ore: 15	74 ore: 19	0	24	2	13
040 Guido		85 ore: 14	62 ore: 01	0	14	0	11
041 Cavaliere		76 ore: 16	40 ore: 08	0	15	3	15
047 Fermi	2,0		125 ore: 12	1	37	11	
048 Bufalotta		75 ore: 16	63 ore: 09	0	15	10	
049 Cipro		67 ore: 15	110 ore: 20	0	23	5	13
055 Tiburtina			76 ore: 19	0	15	13	
056 Arenula		56 ore: 15	89 ore: 20	0	23	3	14
057 Malagrotta	0,6	82 ore: 15	78 ore: 21	0	17	1	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 O3 e NO2 della stazione Cipro sono relativi alla fascia oraria 13-24.