

	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		96 ore: 15	88 ore: 20	0	26	15	
003 Francia	2,2		60 ore: 19	0	30	4	16
005 Magna Grecia			89 ore: 20	0	26	10	
008 Cinecitta		91 ore: 15	92 ore: 19	0	30	12	17
039 Villa Ada	1,0	88 ore: 16	77 ore: 20	0	23	2	14
040 Guido		100 ore: 17	22 ore: 06	0	19	0	11
041 Cavaliere		95 ore: 15	66 ore: 21	0	18	3	15
047 Fermi	2,0		109 ore: 11	1	34	10	
048 Bufalotta		78 ore: 15	94 ore: 20	0	32	10	
049 Cipro		64 ore: 17	90 ore: 21	0	33	5	13
055 Tiburtina			97 ore: 21	0	29	13	
056 Arenula		78 ore: 17	89 ore: 22	0	25	3	14
057 Malagrotta	0,6	91 ore: 16	48 ore: 24	0	20	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 il valore massimo orario di NO2 relativo alla stazione di Cipro è stato calcolato nelle fasce orarie 01.00-07.00 e 14.00-00.00. Per motivi tecnici il valore massimo orario di NO2 relativo alla stazione di Arenula è stato calcolato nelle fasce orarie 01.00-13.00 e 17.00-00.00.