

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuas	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. Annuas
D.Lgs 13/08/10 n.155 (Soglia Informazione)		180					
D.Lgs 13/08/10 n.155 Soglia Allarme		240					
Limite + Tolleranza	5		200	200	50	50	25
D.Lgs 13/08/10 n.155 n. max sup. Consentiti				18		35	
002 Preneste		149 ore: 14	85 ore: 06	0	24	11	
003 Francia	2,6		82 ore: 07	2	22	8	17
005 Magna Grecia			77 ore: 07	0	23	10	
008 Cinecitta		145 ore: 14	67 ore: 07	1	23	10	18
039 Villa Ada	1,0	129 ore: 15	63 ore: 01	0	25	8	16
040 Guido		136 ore: 14	44 ore: 07	0	19	1	12
041 Cavaliere		156 ore: 15	57 ore: 24	0	22	1	15
047 Fermi	2,3		86 ore: 21	0	25	6	
048 Bufalotta		141 ore: 14	45 ore: 01	0	25	12	
049 Cipro		115 ore: 14	57 ore: 24	0	22	7	15
055 Tiburtina			63 ore: 07	5	24	14	
056 Arenula		137 ore: 14	29 ore: 23	0	23	3	15
057 Malagrotta	0,8	125 ore: 14	47 ore: 07	0	18	4	16

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 NOx e O3 della stazione Arenula sono relativi alla fascia oraria 12-24.