

	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		164 ore: 15	72 ore: 23	0	25	19	
003 Francia	1,8		91 ore: 20	0	31	5	15
005 Magna Grecia			105 ore: 24	0	26	13	
008 Cinecitta		158 ore: 15	66 ore: 22	0	28	13	14
039 Villa Ada	0,9	167 ore: 15	65 ore: 24	0	26	5	13
040 Guido		146 ore: 14	19 ore: 24	0	23	1	12
041 Cavaliere		172 ore: 16	43 ore: 22	0	25	4	15
047 Fermi	1,7		74 ore: 10	1	33	15	
048 Bufalotta		148 ore: 16	85 ore: 23	0	25	13	
049 Cipro		120 ore: 14	95 ore: 23	0	26	8	13
055 Tiburtina			89 ore: 23	0	25	21	
056 Arenula		135 ore: 15	90 ore: 22	0	18	7	14
057 Malagrotta	0,7	140 ore: 14	39 ore: 24	0	24	6	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 Fermi è stato calcolato dalle ore 01.00 alle 13.00. Per motivi tecnici il valore massimo orario di NO2 relativo alla stazione di Guido è stato calcolato dalle ore 01.00 alle 08.00 e dalle 18.00 alle 24.00, il valore massimo orario di O3 è stato calcolato dalle ore 01.00 alle 08.00 e dalle 14.00 alle 24.00.