

	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		88 ore: 15	60 ore: 01	0	33	12	
003 Francia	2,2		72 ore: 01	0	26	3	15
005 Magna Grecia			92 ore: 01	0	35	8	
008 Cinecitta		83 ore: 15	37 ore: 01	0	25	9	17
039 Villa Ada	0,9	73 ore: 15	32 ore: 21	0	21	1	15
040 Guido		89 ore: 15	23 ore: 03	0	19	0	11
041 Cavaliere		81 ore: 15	37 ore: 21	0	21	1	15
047 Fermi	2,1		91 ore: 21	0	39	6	
048 Bufalotta		87 ore: 15	54 ore: 21	0	28	7	
049 Cipro		70 ore: 15	79 ore: 01	0	26	4	13
055 Tiburtina			56 ore: 11	0	24	10	
056 Arenula		76 ore: 15	72 ore: 01	0	27	1	13
057 Malagrotta	0,6	82 ore: 15	40 ore: 03	0	25	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:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per motivi tecnici il valore massimo orario di NO2 e O3 relativo alla stazione di Villa Ada è stato calcolato dalle ore 8.00 alle 24.