

	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		87 ore: 05	88 ore: 19	0	23	15	
003 Francia	2,1		91 ore: 18	0	20	4	15
005 Magna Grecia			88 ore: 20	0	18	10	
008 Cinecitta		85 ore: 04	90 ore: 19	0	17	12	17
039 Villa Ada	1,0	80 ore: 14	82 ore: 19	0	16	2	13
040 Guido		92 ore: 04	71 ore: 22	0	11	0	11
041 Cavaliere		82 ore: 04	68 ore: 19	0	13	3	15
047 Fermi	2,0		112 ore: 18	1	29	11	
048 Bufalotta		84 ore: 05	95 ore: 19	0	18	10	
049 Cipro		72 ore: 05	78 ore: 07	0	N.D.	5	13
055 Tiburtina			103 ore: 19	0	22	13	
056 Arenula		68 ore: 02	93 ore: 21	0	21	3	14
057 Malagrotta	0,6	88 ore: 04	75 ore: 21	0	15	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. Per motivi tecnici i valori massimi giornalieri di NO2 e O3 della stazione Villa Ada sono relativi alla fascia oraria 12-24. Per motivi tecnici i valori di NO2 e O3 della stazione Cipro sono aggiornati alle ore 14.00 del 30/10/18 e i dati di PM10 sono aggiornati alle ore 24.00 del 29/10/18. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.