

	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		90 ore: 14	68 ore: 08	0	34	11	
003 Francia	2,0		85 ore: 09	0	26	4	16
005 Magna Grecia			81 ore: 08	0	35	7	
008 Cinecitta		86 ore: 14	65 ore: 07	0	25	5	16
039 Villa Ada	1,0	93 ore: 14	71 ore: 09	0	26	2	13
040 Guido		84 ore: 13	51 ore: 09	0	18	0	11
041 Cavaliere		89 ore: 14	48 ore: 08	0	24	2	14
047 Fermi	1,8		101 ore: 19	1	35	7	
048 Bufalotta		87 ore: 15	81 ore: 01	0	32	4	
049 Cipro		75 ore: 24	69 ore: 10	0	28	3	13
055 Tiburtina			84 ore: 09	0	32	15	
056 Arenula		80 ore: 03	82 ore: 09	0	30	3	14
057 Malagrotta	0,7	71 ore: 13	64 ore: 10	0	N.D.	3	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 i valori massimi orari di NO2 e O3 relativi alla stazione di Malagrotta sono stati calcolati dalle ore 01.00 alle 13.00. Per motivi tecnici i dati di PM10 della stazione Malagrotta sono aggiornati alle 24.00 del 03/03/19.