

	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		43 ore: 22	89 ore: 08	0	40	19	
003 Francia	1,7		88 ore: 12	0	33	5	15
005 Magna Grecia			82 ore: 10	0	35	13	
008 Cinecitta		47 ore: 13	61 ore: 11	0	34	13	14
039 Villa Ada	1,0	36 ore: 10	55 ore: 14	0	32	6	13
040 Guido		68 ore: 21	47 ore: 10	0	24	1	12
041 Cavaliere		60 ore: 11	51 ore: 14	0	24	4	14
047 Fermi	1,6		121 ore: 12	1	38	15	
048 Bufalotta		40 ore: 10	69 ore: 14	0	34	14	
049 Cipro		45 ore: 17	77 ore: 11	0	32	8	13
055 Tiburtina			72 ore: 05	0	33	21	
056 Arenula		40 ore: 21	70 ore: 20	0	34	7	14
057 Malagrotta	0,7	67 ore: 18	48 ore: 10	0	N.D.	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 i valori massimi orari di NO2 e O3 relativi alla stazione di Arenula sono stati calcolati dalle ore 12 alle 24. Per motivi tecnici i dati di PM10 della stazione Malagrotta sono aggiornati alle ore 24.00 del 14/10/19.