

	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		130 ore: 12	63 ore: 01	0	20	19	
003 Francia	1,5		66 ore: 10	0	22	13	14
005 Magna Grecia			95 ore: 08	1	22	24	
008 Cinecitta		118 ore: 12	62 ore: 07	0	22	24	15
039 Villa Ada	0,9	120 ore: 12	56 ore: 10	0	20	13	13
040 Guido		86 ore: 11	30 ore: 07	0	20	2	12
041 Cavaliere		136 ore: 12	36 ore: 23	0	18	8	14
047 Fermi	1,4		91 ore: 10	0	23	20	
048 Bufalotta		119 ore: 12	55 ore: 07	0	22	22	
049 Cipro		94 ore: 16	89 ore: 09	0	17	17	13
055 Tiburtina			90 ore: 07	3	24	29	
056 Arenula		34 ore: 01	50 ore: 07	0	N.D.	18	13
057 Malagrotta	0,8	96 ore: 19	39 ore: 07	0	17	15	15

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 dato di PM 10 della stazione di Arenula è aggiornato alle 24.00 del 24/06/2020 ed i valori massimi orari di O3 e NO2 sono calcolati nella fascia oraria 01-07