

	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		118 ore: 13	53 ore: 07	0	19	11	
003 Francia	2,6		103 ore: 07	2	18	8	17
005 Magna Grecia			71 ore: 08	0	20	10	
008 Cinecitta		115 ore: 16	34 ore: 24	1	19	10	18
039 Villa Ada	1,0	103 ore: 16	46 ore: 24	0	20	8	16
040 Guido		112 ore: 15	23 ore: 05	0	23	1	12
041 Cavaliere		116 ore: 15	69 ore: 06	0	20	1	15
047 Fermi	2,3		95 ore: 24	0	19	6	
048 Bufalotta		112 ore: 16	45 ore: 22	0	18	12	
049 Cipro		95 ore: 15	62 ore: 24	0	15	7	15
055 Tiburtina			49 ore: 07	5	21	14	
056 Arenula		108 ore: 15	45 ore: 08	0	N.D.	3	15
057 Malagrotta	0,8	104 ore: 16	17 ore: 07	0	16	4	16

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 giornalieri di NOx e O3 della stazione Arenula sono relativi alla fascia oraria 1-15. I dati di PM10 della stazione Arenula sono aggiornati alle ore 24:00 del 21/08/17.