

	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: 14	58 ore: 07	0	33	19	
003 Francia	1,4		44 ore: 03	0	N.D.	13	13
005 Magna Grecia			61 ore: 07	1	34	24	
008 Cinecitta		133 ore: 14	76 ore: 24	0	33	24	15
039 Villa Ada	0,8	121 ore: 14	69 ore: 08	0	33	13	13
040 Guido		111 ore: 18	26 ore: 07	0	32	2	11
041 Cavaliere		136 ore: 14	31 ore: 02	0	40	8	14
047 Fermi	1,3		102 ore: 23	0	29	20	
048 Bufalotta		115 ore: 14	60 ore: 24	0	34	24	
049 Cipro		102 ore: 13	63 ore: 23	0	33	17	13
055 Tiburtina			76 ore: 24	3	36	31	
056 Arenula		78 ore: 19	52 ore: 23	0	32	18	13
057 Malagrotta	0,8	112 ore: 19	41 ore: 07	0	27	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 valore massimo orario di O3 relativo alla stazione di Arenula è stato calcolato dalle ore 12.00 alle 24.00. Per motivi tecnici il valore massimo orario di NO2 della stazione Francia è relativo alla fascia oraria 1-9. Per motivi tecnici i dati di PM10 della stazione Francia sono aggiornati alle ore 24.00 del 13/09/2020.