

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuale §	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. Annuale §
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	
015 Civitavecchia Togliatti		88 ore: 03	16 ore: 01	0	18	0	
016 Guidonia			26 ore: 19	0	26	9	13
045 Ciampino	1,2		46 ore: 09	0	28	15	
060 Civitavecchia Porto			14 ore: 12	0	18	1	
083 Civitavecchia Villa Albani		99 ore: 06	8 ore: 11	0	36	5	
084 Civitavecc. Via Morandi		91 ore: 08	10 ore: 07	0			
085 Civitavecchia Via Roma			22 ore: 01	0			
086 Fiumicino porto			39 ore: 07	0	17	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		83 ore: 13	34 ore: 07	0	23	3	12

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 parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. I valori della stazione arenula sono aggiornati alle 00.00 del 26/09/2021.

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuale §	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. Annuale §
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	
103 Fiumaretta	0,3		7 ore: 11	0	21	3	9
104 Faro			3 ore: 12	0	20	1	8
105 Campo Oro			10 ore: 11	0	21	3	8
106 San Gordiano			8 ore: 12	0	25	5	
109 S.Marinella		92 ore: 06	9 ore: 07	0			

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 parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. I valori della stazione arenula sono aggiornati alle 00.00 del 26/09/2021.