

	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		48 ore: 02	14 ore: 10	0	11	0	
016 Guidonia			63 ore: 17	0	26	1	9
045 Ciampino	1,0		61 ore: 10	0	40	3	
060 Civitavecchia Porto			16 ore: 16	0	8	0	
083 Civitavecchia Villa Albani			45 ore: 17	0	15	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		79 ore: 02	28 ore: 17	0			
085 Civitavecchia Via Roma			47 ore: 09	0			
086 Fiumicino porto			66 ore: 19	0	13	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		61 ore: 14	72 ore: 18	0	15	1	10

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:

I dati della stazione di Fiumaretta risultano N.D./N.V. per assenza alimentazione elettrica. I valori dei parametri misurati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.

	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	N.V.		N.D.	0	N.D.	0	N.V.
104 Faro			17 ore: 18	0	16	0	8
105 Campo Oro			15 ore: 18	0	7	0	8
106 San Gordiano			11 ore: 13	0	12	0	
113 Santa Severa		70 ore: 03	17 ore: 18	0	13	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:

I dati della stazione di Fiumaretta risultano N.D./N.V. per assenza alimentazione elettrica. I valori dei parametri misurati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.