

	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		58 ore: 14	19 ore: 19	0	11	9	
016 Guidonia			54 ore: 17	0	23	3	9
045 Ciampino	0,8		63 ore: 18	0	37	15	
060 Civitavecchia Porto			46 ore: 20	0	11	8	
083 Civitavecchia Villa Albani			56 ore: 19	0	12	10	
084 Civitavecc. Via Morandi		73 ore: 14	18 ore: 17	0			
085 Civitavecchia Via Roma			59 ore: 20	0			
086 Fiumicino porto			66 ore: 18	0	29	9	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		67 ore: 15	65 ore: 23	0	29	7	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 CV Fiumaretta sono N. D. per assenza alimentazione elettrica. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.

	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	
103 Fiumaretta	0,3		N.D.	0	N.D.	8	N.V.
104 Faro			7 ore: 20	0	14	7	8
105 Campo Oro			20 ore: 17	0	9	6	8
106 San Gordiano			46 ore: 18	0	17	8	
113 Santa Severa		63 ore: 13	32 ore: 17	0	40	8	

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 CV Fiumaretta sono N. D. per assenza alimentazione elettrica. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.**