

	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		78 ore: 02	21 ore: 16	0	17	0	
016 Guidonia			10 ore: 10	0	7	0	13
045 Ciampino	1,2		30 ore: 19	0	16	0	
060 Civitavecchia Porto			35 ore: 19	0	15	0	
083 Civitavecchia Villa Albani		80 ore: 02	34 ore: 17	0	14	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		77 ore: 02	16 ore: 11	0			
085 Civitavecchia Via Roma			32 ore: 23	0			
086 Fiumicino porto			5 ore: 10	0	26	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		75 ore: 01	16 ore: 19	0	N.D.	0	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:**I dati dei parametri rilevati 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	0,3		55 ore: 18	0	14	0	9
104 Faro			6 ore: 16	0	10	0	8
105 Campo Oro			8 ore: 11	0	22	0	8
106 San Gordiano			5 ore: 11	0	16	0	
109 S.Marinella		78 ore: 09	N.D.	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 dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.**