

	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		80 ore: 03	32 ore: 20	0	34	0	
016 Guidonia			40 ore: 19	0	28	5	12
045 Ciampino	1,2		51 ore: 21	0	33	6	
060 Civitavecchia Porto			39 ore: 22	0	25	0	
083 Civitavecchia Villa Albani		96 ore: 03	51 ore: 21	0	27	2	
084 Civitavecc. Via Morandi		91 ore: 04	43 ore: 18	0			
085 Civitavecchia Via Roma			117 ore: 20	0			
086 Fiumicino porto			45 ore: 23	0	32	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		77 ore: 20	42 ore: 24	3	27	1	11

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 valori 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		47 ore: 19	0	27	0	9
104 Faro			13 ore: 15	0	25	0	8
105 Campo Oro			24 ore: 18	0	25	0	8
106 San Gordiano			30 ore: 20	0	27	0	
109 S.Marinella		88 ore: 04	20 ore: 08	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 valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.**