

	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	0,5	43 ore: 14	44 ore: 24	0	14	1	
016 Guidonia			52 ore: 17	0	31	1	10
045 Ciampino	1,0		55 ore: 18	0	40	4	
060 Civitavecchia Porto			48 ore: 18	0	14	2	
083 Civitavecchia Villa Albani			48 ore: 20	0	19	1	
084 Civitavecc. Via Morandi		60 ore: 14	37 ore: 17	0			
085 Civitavecchia Via Roma			75 ore: 21	0			
086 Fiumicino porto			63 ore: 23	0	11	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		57 ore: 15	90 ore: 19	0	19	2	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 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	
104 Faro			19 ore: 19	0	18	0	7
105 Campo Oro			18 ore: 09	0	8	0	7
106 San Gordiano			41 ore: 20	0	13	2	
113 Santa Severa		61 ore: 13	15 ore: 24	0	15	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.**