

	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	52 ore: 23	27 ore: 10	0	13	0	
016 Guidonia			53 ore: 20	0	29	1	10
045 Ciampino	1,0		56 ore: 20	0	33	0	
060 Civitavecchia Porto			73 ore: 10	0	14	0	
083 Civitavecchia Villa Albani			58 ore: 08	0	16	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		68 ore: 23	65 ore: 11	0			
085 Civitavecchia Via Roma			82 ore: 10	0			
086 Fiumicino porto			71 ore: 19	0	12	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		27 ore: 01	72 ore: 20	0	20	0	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			24 ore: 09	0	11	0	7
105 Campo Oro			43 ore: 10	0	14	0	7
106 San Gordiano			46 ore: 10	0	18	0	
113 Santa Severa		74 ore: 22	27 ore: 08	0	14	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.**