

	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	68 ore: 06	7 ore: 22	0	24	1	
016 Guidonia			31 ore: 24	0	13	1	10
045 Ciampino	0,9		28 ore: 19	0	11	0	
060 Civitavecchia Porto			13 ore: 20	0	25	0	
083 Civitavecchia Villa Albani			15 ore: 20	0	23	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		87 ore: 06	41 ore: 21	0			
085 Civitavecchia Via Roma			27 ore: 20	0			
086 Fiumicino porto			23 ore: 23	0	30	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		87 ore: 05	18 ore: 12	0	21	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. 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	
104 Faro			4 ore: 23	0	19	0	7
105 Campo Oro			8 ore: 20	0	28	0	7
106 San Gordiano			7 ore: 20	0	20	0	
113 Santa Severa		92 ore: 05	8 ore: 24	0	24	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.**