

	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	44 ore: 04	29 ore: 18	0	30	1	
016 Guidonia			45 ore: 13	0	41	1	10
045 Ciampino	1,0		56 ore: 18	0	44	8	
060 Civitavecchia Porto			70 ore: 17	0	34	2	
083 Civitavecchia Villa Albani			47 ore: 17	0	41	1	
084 Civitavecc. Via Morandi		54 ore: 04	186 ore: 20	0			
085 Civitavecchia Via Roma			73 ore: 18	0			
086 Fiumicino porto			68 ore: 19	0	30	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		5 ore: 14	67 ore: 20	0	36	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			38 ore: 17	0	25	0	8
105 Campo Oro			23 ore: 16	0	22	0	7
106 San Gordiano			36 ore: 20	0	24	2	
113 Santa Severa		59 ore: 03	20 ore: 20	0	17	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.**