

	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	
015 Civitavecchia Togliatti	0,5	55 ore: 08	20 ore: 20	0	6	1	
016 Guidonia			32 ore: 22	0	21	1	10
045 Ciampino	1,0		37 ore: 19	0	29	8	
060 Civitavecchia Porto			30 ore: 19	0	9	2	
083 Civitavecchia Villa Albani			38 ore: 19	0	11	1	
084 Civitavecc. Via Morandi		71 ore: 08	23 ore: 17	0			
085 Civitavecchia Via Roma			55 ore: 19	0			
086 Fiumicino porto			47 ore: 14	0	12	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		30 ore: 01	47 ore: 20	0	12	2	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. 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			9 ore: 20	0	10	0	8
105 Campo Oro			8 ore: 18	0	6	0	7
106 San Gordiano			18 ore: 20	0	7	2	
113 Santa Severa		74 ore: 07	9 ore: 19	0	7	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.**