

	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		46 ore: 01	14 ore: 19	0	8	0	
016 Guidonia			54 ore: 08	0	18	1	9
045 Ciampino	1,0		69 ore: 18	0	13	3	
060 Civitavecchia Porto			20 ore: 18	0	6	0	
083 Civitavecchia Villa Albani			25 ore: 18	0	9	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		77 ore: 03	7 ore: 07	0			
085 Civitavecchia Via Roma			44 ore: 19	0			
086 Fiumicino porto			54 ore: 24	0	10	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		67 ore: 02	50 ore: 24	0	10	1	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 misurati 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			8 ore: 12	0	2	0	8
105 Campo Oro			18 ore: 18	0	7	0	8
106 San Gordiano			19 ore: 19	0	4	0	
113 Santa Severa		68 ore: 04	12 ore: 11	0	2	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 misurati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.**