

	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		53 ore: 15	34 ore: 22	0	27	0	
016 Guidonia			84 ore: 19	0	25	1	9
045 Ciampino	1,1		74 ore: 20	0	34	3	
060 Civitavecchia Porto			59 ore: 08	0	16	0	
083 Civitavecchia Villa Albani			61 ore: 20	0	33	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		76 ore: 15	63 ore: 09	0			
085 Civitavecchia Via Roma			87 ore: 20	0			
086 Fiumicino porto			90 ore: 21	0	23	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		83 ore: 16	90 ore: 21	0	27	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 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			48 ore: 20	0	16	0	8
105 Campo Oro			36 ore: 09	0	16	0	8
106 San Gordiano			42 ore: 20	0	19	1	
113 Santa Severa		82 ore: 16	22 ore: 19	0	16	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.**