

	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		40 ore: 13	8 ore: 12	0	16	0	
016 Guidonia			51 ore: 20	0	32	1	9
045 Ciampino	1,0		60 ore: 19	0	47	3	
060 Civitavecchia Porto			10 ore: 09	0	12	0	
083 Civitavecchia Villa Albani			44 ore: 14	0	28	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		67 ore: 13	19 ore: 20	0			
085 Civitavecchia Via Roma			25 ore: 21	0			
086 Fiumicino porto			47 ore: 21	0	22	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		57 ore: 14	51 ore: 19	0	19	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. 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			7 ore: 20	0	15	0	8
105 Campo Oro			6 ore: 20	0	14	0	8
106 San Gordiano			13 ore: 20	0	16	0	
113 Santa Severa		58 ore: 13	11 ore: 17	0	11	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.**