

	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		50 ore: 15	12 ore: 21	0	17	1	
016 Guidonia			52 ore: 20	0	30	1	9
045 Ciampino	1,1		67 ore: 22	0	33	4	
060 Civitavecchia Porto			18 ore: 17	0	11	0	
083 Civitavecchia Villa Albani			18 ore: 08	0	19	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		93 ore: 16	20 ore: 20	0			
085 Civitavecchia Via Roma			32 ore: 09	0			
086 Fiumicino porto			36 ore: 07	0	25	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		96 ore: 16	29 ore: 08	0	19	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			9 ore: 11	0	12	0	8
105 Campo Oro			13 ore: 20	0	15	0	8
106 San Gordiano			12 ore: 11	0	13	1	
113 Santa Severa		89 ore: 14	13 ore: 10	0	13	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.**