

	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		32 ore: 24	12 ore: 20	0	8	1	
016 Guidonia			25 ore: 21	0	14	1	9
045 Ciampino	1,1		35 ore: 21	0	15	4	
060 Civitavecchia Porto			23 ore: 18	0	9	0	
083 Civitavecchia Villa Albani			35 ore: 19	0	14	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		64 ore: 24	32 ore: 08	0			
085 Civitavecchia Via Roma			38 ore: 20	0			
086 Fiumicino porto			50 ore: 20	0	12	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		62 ore: 02	48 ore: 24	0	11	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. 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			14 ore: 19	0	6	0	8
105 Campo Oro			27 ore: 16	0	9	0	8
106 San Gordiano			27 ore: 19	0	9	1	
113 Santa Severa		54 ore: 22	18 ore: 20	0	5	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.**