

	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		44 ore: 21	15 ore: 12	0	10	0	
016 Guidonia			46 ore: 19	0	17	1	9
045 Ciampino	1,0		52 ore: 19	0	8	3	
060 Civitavecchia Porto			21 ore: 13	0	5	0	
083 Civitavecchia Villa Albani			28 ore: 13	0	10	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		74 ore: 23	15 ore: 13	0			
085 Civitavecchia Via Roma			40 ore: 09	0			
086 Fiumicino porto			50 ore: 01	0	12	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		68 ore: 23	46 ore: 01	0	16	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			16 ore: 13	0	6	0	8
105 Campo Oro			19 ore: 10	0	10	0	8
106 San Gordiano			19 ore: 13	0	9	0	
113 Santa Severa		59 ore: 21	22 ore: 14	0	7	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.**