

	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	0,5	N.D.	14 ore: 19	0	27	0	
016 Guidonia			40 ore: 09	0	21	1	10
045 Ciampino	0,9		17 ore: 21	0	28	0	
060 Civitavecchia Porto			13 ore: 17	0	N.D.	0	
083 Civitavecchia Villa Albani			24 ore: 18	0	29	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		69 ore: 23	35 ore: 20	0			
085 Civitavecchia Via Roma			41 ore: 19	0			
086 Fiumicino porto			15 ore: 10	0	24	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		69 ore: 01	15 ore: 21	0	29	0	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. Il dato di **PM10** relativo alla stazione di Civitavecchia Porto è **N.D.** per malfunzionamento strumentazione. Il dato di **Ozono** relativo alla stazione di Civitavecchia Togliatti è **N.D.** per malfunzionamento strumentazione.

	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			8 ore: 18	0	23	0	7
105 Campo Oro			20 ore: 19	0	28	0	7
106 San Gordiano			15 ore: 19	0	31	0	
113 Santa Severa		73 ore: 21	8 ore: 09	0	26	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. Il dato di PM10 relativo alla stazione di Civitavecchia Porto è N.D. per malfunzionamento strumentazione. Il dato di Ozono relativo alla stazione di Civitavecchia Togliatti è N.D. per malfunzionamento strumentazione.