

	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	
015 Civitavecchia Togliatti	0,5	36 ore: 12	23 ore: 20	0	N.D.	1	
016 Guidonia			41 ore: 20	0	28	1	10
045 Ciampino	1,0		61 ore: 12	0	31	4	
060 Civitavecchia Porto			92 ore: 10	0	20	2	
083 Civitavecchia Villa Albani			45 ore: 09	0	28	1	
084 Civitavecc. Via Morandi		58 ore: 14	54 ore: 19	0			
085 Civitavecchia Via Roma			62 ore: 19	0			
086 Fiumicino porto			60 ore: 12	0	24	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		11 ore: 16	81 ore: 18	0	28	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. Il dato di PM10 della stazione Civitavecchia Togliatti risulta N.D. per malfunzionamento della strumentazione.

	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			22 ore: 19	0	13	0	7
105 Campo Oro			22 ore: 20	0	12	0	7
106 San Gordiano			42 ore: 20	0	11	2	
113 Santa Severa		60 ore: 14	26 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. Il dato di PM10 della stazione Civitavecchia Togliatti risulta N.D. per malfunzionamento della strumentazione.