

	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		92 ore: 01	57 ore: 18	0	58 *	2	
016 Guidonia			65 ore: 20	0	22	1	12
045 Ciampino	1,1		74 ore: 18	0	30	4	
060 Civitavecchia Porto			46 ore: 22	0	33	0	
083 Civitavecchia Villa Albani		94 ore: 01	37 ore: 21	0	28	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		89 ore: 02	48 ore: 21	0			
085 Civitavecchia Via Roma			61 ore: 21	0			
086 Fiumicino porto			31 ore: 19	0	10	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		83 ore: 03	56 ore: 21	0	25	1	

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:

L'ora considerata è quella solare. I valori dei parametri rilevati dalla stazione di Civitavecchia Togliatti evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto 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	
103 Fiumaretta	0,3		19 ore: 17	0	25	0	9
104 Faro			28 ore: 21	0	23	0	8
105 Campo Oro			26 ore: 12	0	28	0	9
106 San Gordiano			35 ore: 22	0	31	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:

L'ora considerata è quella solare. I valori dei parametri rilevati dalla stazione di Civitavecchia Togliatti evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente.