

Dalle ore **01** Alle ore **24**

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuas	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. Annuas
D.Lgs 13/08/10 n.155 (Soglia Informazione)		180					
D.Lgs 13/08/10 n.155 Soglia Allarme		240					
Limite + Tolleranza	5		200	200	50	50	25
D.Lgs 13/08/10 n.155 n. max sup. Consentiti				18		35	
015 Civitavecchia Togliatti	0,5	41 ore: 15	31 ore: 23	0	N.D.	1	
016 Guidonia			38 ore: 19	0	25	1	10
045 Ciampino	1,0		60 ore: 19	0	27	4	
060 Civitavecchia Porto			29 ore: 08	0	15	2	
083 Civitavecchia Villa Albani			42 ore: 20	0	23	1	
084 Civitavec. Via Morandi		53 ore: 05	42 ore: 19	0			
085 Civitavecchia Via Roma			71 ore: 22	0			
086 Fiumicino porto			66 ore: 24	0	23	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		32 ore: 15	71 ore: 24	0	15	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 di Civitavecchia Togliatti risulta N.D. per malfunzionamento.

Dalle ore **01** Alle ore **24**

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuas	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. Annuas
D.Lgs 13/08/10 n.155 (Soglia Informazione)		180					
D.Lgs 13/08/10 n.155 Soglia Allarme		240					
Limite + Tolleranza	5		200	200	50	50	25
D.Lgs 13/08/10 n.155 n. max sup. Consentiti				18		35	
104 Faro			22 ore: 23	0	10	0	7
105 Campo Oro			17 ore: 09	0	10	0	7
106 San Gordiano			37 ore: 22	0	14	2	
113 Santa Severa		60 ore: 11	22 ore: 19	0	6	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 di Civitavecchia Togliatti risulta N.D. per malfunzionamento.