

	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		85 ore: 05	15 ore: 18	0	N.V.	0	
016 Guidonia			27 ore: 08	0	29	6	12
045 Ciampino	1,2		39 ore: 07	0	32	9	
060 Civitavecchia Porto			18 ore: 11	0	21	0	
083 Civitavecchia Villa Albani		92 ore: 10	16 ore: 08	0	39	2	
084 Civitavecc. Via Morandi		91 ore: 13	45 ore: 17	0			
085 Civitavecchia Via Roma			23 ore: 08	0			
086 Fiumicino porto			17 ore: 07	0	22	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		104 ore: 14	25 ore: 24	3	25	1	12

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. Il valore di PM10 della stazione di Togliatti risulta N.V. per problemi strumentali.
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	
103 Fiumaretta	0,4		45 ore: 17	0	26	0	9
104 Faro			5 ore: 22	0	31	0	9
105 Campo Oro			14 ore: 08	0	24	0	9
106 San Gordiano			13 ore: 08	0	35	0	
109 S.Marinella		84 ore: 13	18 ore: 21	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. Il valore di PM10 della stazione di Togliatti risulta N.V. per problemi strumentali.
I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.