

	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		74 ore: 02	N.D.	0	18	9	
016 Guidonia			25 ore: 12	0	13	3	10
045 Ciampino	0,7		32 ore: 08	0	17	14	
060 Civitavecchia Porto			81 ore: 20	0	12	8	
083 Civitavecchia Villa Albani			67 ore: 15	0	8	10	
084 Civitavecc. Via Morandi		76 ore: 02	83 ore: 20	0			
085 Civitavecchia Via Roma			68 ore: 20	0			
086 Fiumicino porto			15 ore: 24	0	N.V.	8	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		84 ore: 15	35 ore: 06	0	12	7	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:

L'ora considerata è quella solare. Il dato di NO2 della stazione di Civitavecchia Togliatti risulta N.D. per malfunzionamento dello strumento. Il dato di PM10 della stazione Fiumicino Porto risulta N.V. per manutenzione dello strumento. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti 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		33 ore: 20	0	15	8	9
104 Faro			34 ore: 17	0	11	7	9
105 Campo Oro			85 ore: 20	0	11	5	8
106 San Gordiano			59 ore: 20	0	13	8	
113 Santa Severa		114 ore: 15	27 ore: 20	0	15	7	

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 dato di NO2 della stazione di Civitavecchia Togliatti risulta N.D. per malfunzionamento dello strumento. Il dato di PM10 della stazione Fiumicino Porto risulta N.V. per manutenzione dello strumento. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.