

	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	34 ore: 14	35 ore: 18	0	N.D.	1	
016 Guidonia			64 ore: 17	0	37	1	10
045 Ciampino	1,0		66 ore: 17	0	46	5	
060 Civitavecchia Porto			67 ore: 09	0	24	2	
083 Civitavecchia Villa Albani			55 ore: 17	0	31	1	
084 Civitavecc. Via Morandi		41 ore: 13	60 ore: 10	0			
085 Civitavecchia Via Roma			73 ore: 09	0			
086 Fiumicino porto			60 ore: 22	0	29	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		29 ore: 16	77 ore: 20	0	36	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:

Il dato di PM10 della stazione Civitavecchia Togliatti risulta N.D. per manutenzione dello strumento. Il dato di PM10 della stazione Santa Severa risulta N.V. per malfunzionamento dello strumento. 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	
104 Faro			43 ore: 11	0	25	0	8
105 Campo Oro			47 ore: 10	0	13	0	7
106 San Gordiano			44 ore: 20	0	16	2	
113 Santa Severa		50 ore: 13	31 ore: 10	0	N.V.	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:

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