

	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		12 ore: 21	29 ore: 21	0	25	9	
016 Guidonia			45 ore: 14	0	30	3	9
045 Ciampino	0,8		66 ore: 17	0	34	15	
060 Civitavecchia Porto			60 ore: 18	0	N.V.	8	
083 Civitavecchia Villa Albani			70 ore: 19	0	34	10	
084 Civitavecc. Via Morandi		62 ore: 02	48 ore: 09	0			
085 Civitavecchia Via Roma			79 ore: 17	0			
086 Fiumicino porto			64 ore: 20	0	25	8	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		37 ore: 04	106 ore: 19	0	24	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:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei valori limite previsti dalla normativa vigente. Il dato di PM10 della stazione Civ. Porto è N.V. per manutenzione strumentazione. I dati della stazione di Fiumaretta risultano N.D. per mancanza di alimentazione elettrica.

	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		N.D.	0	N.D.	8	9
104 Faro			49 ore: 18	0	13	7	8
105 Campo Oro			39 ore: 09	0	14	6	8
106 San Gordiano			40 ore: 08	0	29	8	
113 Santa Severa		60 ore: 05	23 ore: 08	0	16	8	

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 valori limite previsti dalla normativa vigente. Il dato di PM10 della stazione Civ. Porto è N.V. per manutenzione strumentazione. I dati della stazione di Fiumaretta risultano N.D. per mancanza di alimentazione elettrica.