

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuia §	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. Annuia §
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		82 ore: 13	12 ore: 01	0	19	5	
016 Guidonia			30 ore: 19	0	11	1	10
045 Ciampino	0,7		26 ore: 19	0	17	10	
060 Civitavecchia Porto			22 ore: 12	0	8	5	
083 Civitavecchia Villa Albani			35 ore: 18	0	15	6	
084 Civitavecc. Via Morandi		89 ore: 03	12 ore: 20	0			
085 Civitavecchia Via Roma			28 ore: 08	0			
086 Fiumicino porto			36 ore: 07	0	32	8	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		92 ore: 04	38 ore: 22	0	12	5	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. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei valori limite 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		12 ore: 14	0	15	5	10
104 Faro			4 ore: 12	0	14	5	9
105 Campo Oro			12 ore: 20	0	15	4	8
106 San Gordiano			8 ore: 08	0	15	5	
113 Santa Severa		81 ore: 13	9 ore: 13	0	29	5	

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. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei valori limite previsti dalla normativa vigente**