

	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		107 ore: 12	89 ore: 19	0	27	9	
016 Guidonia			35 ore: 18	0	20	3	10
045 Ciampino	0,7		35 ore: 20	0	22	14	
060 Civitavecchia Porto			77 ore: 19	0	21	8	
083 Civitavecchia Villa Albani			61 ore: 18	0	15	10	
084 Civitavecc. Via Morandi		49 ore: 14	81 ore: 20	0			
085 Civitavecchia Via Roma			86 ore: 19	0			
086 Fiumicino porto			45 ore: 07	0	27	8	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		89 ore: 13	42 ore: 23	0	20	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. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti alla 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		50 ore: 12	0	27	8	9
104 Faro			40 ore: 18	0	22	7	9
105 Campo Oro			54 ore: 20	0	27	5	8
106 San Gordiano			44 ore: 21	0	39	8	
113 Santa Severa		105 ore: 12	36 ore: 20	0	31	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. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti alla normativa vigente.**