

	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		74 ore: 01	17 ore: 08	0	45	5	
016 Guidonia			26 ore: 07	0	26	1	10
045 Ciampino	0,7		64 ore: 06	0	37	10	
060 Civitavecchia Porto			28 ore: 16	0	17	5	
083 Civitavecchia Villa Albani			27 ore: 20	0	37	6	
084 Civitavecc. Via Morandi		114 ore: 01	24 ore: 18	0			
085 Civitavecchia Via Roma			22 ore: 09	0			
086 Fiumicino porto			19 ore: 06	0	38	6	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		94 ore: 22	24 ore: 07	0	31	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. 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	
103 Fiumaretta	0,3		59 ore: 18	0	36	5	10
104 Faro			6 ore: 20	0	29	5	9
105 Campo Oro			24 ore: 09	0	42	4	8
106 San Gordiano			11 ore: 08	0	39	5	
113 Santa Severa		79 ore: 14	14 ore: 08	0	24	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