

	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	
010 Colferro		101 ore: 14	43 ore: 10	0	19	8	
011 Colferro			45 ore: 24	0	24	26	
014 Allumiere		143 ore: 19	18 ore: 05	0	10	0	
015 Civitavecchia		120 ore: 15	90 ore: 18	0	18	1	
016 Guidonia			45 ore: 23	0	13	5	14
045 Ciampino	2,0		50 ore: 23	0	21	12	
060 Civitavecchia Porto			108 ore: 17	0	18	0	
083 Civitavecchia Villa Albani		126 ore: 14	74 ore: 07	0	19	1	
084 Civitavecc. Via Morandi		75 ore: 15	111 ore: 18	0			
085 Civitavecchia Via Roma			125 ore: 19	0			
086 Fiumicino porto			50 ore: 05	0	18	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		117 ore: 16	52 ore: 06	0	17	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:**L'ora considerata è quella solare. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti 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			38 ore: 08	0	18	0	10
104 Faro			59 ore: 19	0	16	0	9
105 Campo Oro			89 ore: 17	0	16	0	
106 San Gordiano			46 ore: 20	0	19	0	
107 Allumiere-Via Aldo Moro		115 ore: 19	17 ore: 14	0	13	0	
108 Tolfa			7 ore: 16	0	12	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:**L'ora considerata è quella solare. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.**