

	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	
015 Civitavecchia Togliatti		66 ore: 02	52 ore: 19	1	N.V.	0	
016 Guidonia			61 ore: 19	0	35	9	13
045 Ciampino	1,1		66 ore: 20	0	48	15	
060 Civitavecchia Porto			67 ore: 09	0	10	1	
083 Civitavecchia Villa Albani		70 ore: 02	70 ore: 09	0	26	5	
084 Civitavecc. Via Morandi		66 ore: 02	74 ore: 19	0			
085 Civitavecchia Via Roma			143 ore: 19	0			
086 Fiumicino porto			51 ore: 03	0	13	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		35 ore: 16	79 ore: 20	0	28	3	12

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 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	0,3		51 ore: 08	0	10	3	9
104 Faro			47 ore: 20	0	19	1	8
105 Campo Oro			61 ore: 19	0	13	3	8
106 San Gordiano			76 ore: 20	0	20	5	
109 S.Marinella		63 ore: 18	55 ore: 21	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:**I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.**