

	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		77 ore: 03	38 ore: 21	0	23	0	
016 Guidonia			55 ore: 20	0	33	6	14
045 Ciampino	1,4		50 ore: 18	0	35	16	
060 Civitavecchia Porto			N.D.	0	N.D.	0	
083 Civitavecchia Villa Albani		81 ore: 16	67 ore: 20	0	23	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		78 ore: 04	43 ore: 17	0			
085 Civitavecchia Via Roma			92 ore: 19	0			
086 Fiumicino porto			75 ore: 19	0	34	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		64 ore: 03	69 ore: 20	0	37	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		35 ore: 20	0	27	0	10
104 Faro			11 ore: 18	0	21	0	9
105 Campo Oro			30 ore: 19	0	27	0	8
106 San Gordiano			34 ore: 19	0	22	0	
109 S.Marinella		83 ore: 16					

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.**