

	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		95 ore: 16	46 ore: 07	0	34	0	
016 Guidonia			68 ore: 20	0	32	6	14
045 Ciampino	1,4		80 ore: 21	0	33	17	
060 Civitavecchia Porto			69 ore: 09	0	20	0	
083 Civitavecchia Villa Albani		100 ore: 15	68 ore: 08	0	28	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		83 ore: 15	59 ore: 19	0			
085 Civitavecchia Via Roma			73 ore: 20	0			
086 Fiumicino porto			70 ore: 01	0	19	3	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		89 ore: 15	63 ore: 01	0	26	4	13

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		27 ore: 08	0	20	0	10
104 Faro			34 ore: 20	0	24	0	9
105 Campo Oro			20 ore: 19	0	20	0	8
106 San Gordiano			39 ore: 20	0	24	0	
109 S.Marinella		108 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.**