

	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		94 ore: 17	19 ore: 09	0	19	0	
016 Guidonia			18 ore: 21	0	30	6	14
045 Ciampino	1,4		19 ore: 05	0	30	17	
060 Civitavecchia Porto			26 ore: 09	0	17	0	
083 Civitavecchia Villa Albani		100 ore: 16	38 ore: 14	0	20	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		98 ore: 17	28 ore: 16	0			
085 Civitavecchia Via Roma			31 ore: 15	0			
086 Fiumicino porto			38 ore: 06	0	25	3	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		110 ore: 18	34 ore: 07	0	33	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		31 ore: 13	0	21	0	9
104 Faro			20 ore: 11	0	19	0	9
105 Campo Oro			13 ore: 16	0	23	0	9
106 San Gordiano			25 ore: 18	0	22	0	
109 S.Marinella		100 ore: 15					

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.**