

	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		69 ore: 01	38 ore: 18	0	21	0	
016 Guidonia			39 ore: 19	0	26	9	13
045 Ciampino	1,1		43 ore: 20	0	25	15	
060 Civitavecchia Porto			59 ore: 19	0	17	1	
083 Civitavecchia Villa Albani		73 ore: 01	83 ore: 19	0	23	5	
084 Civitavecc. Via Morandi		69 ore: 01	38 ore: 16	0			
085 Civitavecchia Via Roma			67 ore: 18	0			
086 Fiumicino porto			48 ore: 17	0	11	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		56 ore: 05	51 ore: 18	0	19	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		47 ore: 17	0	20	3	9
104 Faro			27 ore: 17	0	18	1	8
105 Campo Oro			28 ore: 16	0	19	3	8
106 San Gordiano			42 ore: 18	0	19	5	
109 S.Marinella		65 ore: 01	27 ore: 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:**I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.**