

	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		62 ore: 15	24 ore: 18	0	8	0	
016 Guidonia			51 ore: 17	0	20	6	13
045 Ciampino	1,4		51 ore: 18	0	37	14	
060 Civitavecchia Porto			36 ore: 18	0	12	0	
083 Civitavecchia Villa Albani		71 ore: 15	29 ore: 17	0	8	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		69 ore: 15	42 ore: 13	0			
085 Civitavecchia Via Roma			58 ore: 18	0			
086 Fiumicino porto			66 ore: 19	0	18	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		72 ore: 16	63 ore: 19	0	14	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		20 ore: 14	0	8	0	9
104 Faro			17 ore: 19	0	9	0	9
105 Campo Oro			23 ore: 17	0	8	0	8
106 San Gordiano			45 ore: 18	0	11	0	
109 S.Marinella		75 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.**