

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annua §	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. Annua §
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		72 ore: 15	18 ore: 24	0	39	0	
016 Guidonia			24 ore: 10	0	34	1	11
045 Ciampino	0,8		20 ore: 21	0	41	13	
060 Civitavecchia Porto			23 ore: 24	0	31	2	
083 Civitavecchia Villa Albani			29 ore: 23	0	36	3	
084 Civitavecc. Via Morandi		73 ore: 07	21 ore: 21	0			
085 Civitavecchia Via Roma			39 ore: 24	0			
086 Fiumicino porto			9 ore: 01	0	41	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		77 ore: 18	9 ore: 21	0	37	2	11

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. Annua §	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. Annua §
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		16 ore: 24	0	36	0	9
104 Faro			17 ore: 22	0	33	0	9
105 Campo Oro			11 ore: 21	0	39	1	8
106 San Gordiano			23 ore: 22	2	42	3	
109 S.Marinella		82 ore: 17	21 ore: 23	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.**