

	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		79 ore: 07	23 ore: 17	0	12	2	
016 Guidonia			39 ore: 19	0	8	8	13
045 Ciampino	1,2		32 ore: 16	0	11	22	
060 Civitavecchia Porto			58 ore: 13	0	10	2	
083 Civitavecchia Villa Albani		80 ore: 07	46 ore: 24	0	7	6	
084 Civitavecc. Via Morandi		76 ore: 07	33 ore: 22	0			
085 Civitavecchia Via Roma			47 ore: 18	0			
086 Fiumicino porto			34 ore: 17	0	17	3	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		73 ore: 24	31 ore: 17	0	13	6	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		64 ore: 12	0	10	1	9
104 Faro			32 ore: 24	0	8	2	8
105 Campo Oro			27 ore: 23	0	N.V.	1	8
106 San Gordiano			28 ore: 23	0	13	12	
109 S.Marinella		80 ore: 07	8 ore: 01	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.**