

	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: 14	46 ore: 16	0	12	0	
016 Guidonia			61 ore: 19	0	13	6	13
045 Ciampino	1,1		56 ore: 07	0	18	10	
060 Civitavecchia Porto			84 ore: 16	0	10	1	
083 Civitavecchia Villa Albani		102 ore: 12	45 ore: 15	0	17	2	
084 Civitavecc. Via Morandi		84 ore: 21	61 ore: 18	0			
085 Civitavecchia Via Roma			94 ore: 16	0			
086 Fiumicino porto			22 ore: 08	0	10	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		102 ore: 15	28 ore: 07	0	12	3	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. 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		44 ore: 15	0	14	3	9
104 Faro			15 ore: 15	0	10	1	7
105 Campo Oro			76 ore: 18	0	11	3	8
106 San Gordiano			60 ore: 18	0	11	5	
109 S.Marinella		101 ore: 18	57 ore: 20	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.**