

	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: 05	18 ore: 12	0	13	0	
016 Guidonia			43 ore: 09	0	27	1	13
045 Ciampino	1,1		39 ore: 09	0	11	1	
060 Civitavecchia Porto			54 ore: 09	0	13	0	
083 Civitavecchia Villa Albani		72 ore: 05	15 ore: 12	0	10	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		68 ore: 23	33 ore: 11	0			
085 Civitavecchia Via Roma			30 ore: 12	0			
086 Fiumicino porto			34 ore: 10	0	14	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		68 ore: 24	52 ore: 08	0	17	0	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. 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		66 ore: 09	0	16	0	9
104 Faro			7 ore: 12	0	8	0	8
105 Campo Oro			14 ore: 19	0	20	0	8
106 San Gordiano			12 ore: 19	0	12	0	
109 S.Marinella		69 ore: 23	5 ore: 12	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.**