

	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		100 ore: 01	11 ore: 05	0	15	0	
016 Guidonia			52 ore: 20	0	25	6	13
045 Ciampino	1,1		32 ore: 21	0	20	9	
060 Civitavecchia Porto			9 ore: 12	0	14	1	
083 Civitavecchia Villa Albani		102 ore: 01	9 ore: 12	0	14	2	
084 Civitavecc. Via Morandi		82 ore: 01	6 ore: 06	0			
085 Civitavecchia Via Roma			19 ore: 19	0			
086 Fiumicino porto			18 ore: 20	0	16	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		92 ore: 14	15 ore: 23	0	21	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 il superamento 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		8 ore: 12	0	18	3	9
104 Faro			5 ore: 10	0	15	1	8
105 Campo Oro			9 ore: 10	0	17	3	8
106 San Gordiano			9 ore: 09	0	20	5	
109 S.Marinella		94 ore: 19	4 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 il superamento dei limiti previsti dalla normativa vigente.**