

	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		85 ore: 15	57 ore: 08	0	15	2	
016 Guidonia			61 ore: 20	0	14	9	12
045 Ciampino	1,2		43 ore: 08	0	16	12	
060 Civitavecchia Porto			46 ore: 21	0	10	1	
083 Civitavecchia Villa Albani		94 ore: 17	67 ore: 20	0	16	6	
084 Civitavecc. Via Morandi		84 ore: 22	54 ore: 09	0			
085 Civitavecchia Via Roma			62 ore: 08	0			
086 Fiumicino porto			30 ore: 07	0	9	2	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		90 ore: 15	46 ore: 19	3	13	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:**L'ora considerata è quella solare. 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	0,4		68 ore: 15	0	13	0	9
104 Faro			29 ore: 11	0	11	1	9
105 Campo Oro			44 ore: 09	0	11	2	9
106 San Gordiano			54 ore: 08	0	13	2	
109 S.Marinella		102 ore: 15	39 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:**L'ora considerata è quella solare. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.**