

	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		87 ore: 24	57 ore: 07	0	11	2	
016 Guidonia			46 ore: 07	0	12	7	13
045 Ciampino	1,3		31 ore: 07	0	12	19	
060 Civitavecchia Porto			69 ore: 05	0	14	2	
083 Civitavecchia Villa Albani		89 ore: 24	83 ore: 06	0	13	5	
084 Civitavecc. Via Morandi		88 ore: 24	46 ore: 13	0			
085 Civitavecchia Via Roma			67 ore: 07	0			
086 Fiumicino porto			19 ore: 16	0	14	3	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		90 ore: 24	22 ore: 13	0	15	6	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. 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		55 ore: 03	0	13	1	9
104 Faro			13 ore: 07	0	N.D.	2	8
105 Campo Oro			23 ore: 07	0	17	1	8
106 San Gordiano			39 ore: 07	0	26	11	
109 S.Marinella		95 ore: 21	26 ore: 07	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.**