

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuia §	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. Annuia §
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		81 ore: 04	45 ore: 19	0	22	2	
016 Guidonia			48 ore: 06	0	22	7	13
045 Ciampino	1,4		77 ore: 06	0	29	19	
060 Civitavecchia Porto			48 ore: 19	0	21	2	
083 Civitavecchia Villa Albani		82 ore: 01	41 ore: 19	0	31	4	
084 Civitavecc. Via Morandi		80 ore: 05	56 ore: 19	0			
085 Civitavecchia Via Roma			47 ore: 19	0			
086 Fiumicino porto			17 ore: 07	0	19	3	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		76 ore: 13	26 ore: 24	0	20	6	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:**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		33 ore: 18	0	21	1	9
104 Faro			30 ore: 19	0	23	2	8
105 Campo Oro			37 ore: 19	0	22	1	8
106 San Gordiano			20 ore: 19	0	33	8	
109 S.Marinella		84 ore: 04					

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.**