

	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		138 ore: 14	61 ore: 20	0	19	3	
016 Guidonia			50 ore: 18	0	22	3	13
045 Ciampino	1,1		55 ore: 09	0	24	13	
060 Civitavecchia Porto			93 ore: 07	0	31	1	
083 Civitavecchia Villa Albani		151 ore: 13	65 ore: 19	0	26	3	
084 Civitavecc. Via Morandi		127 ore: 14	57 ore: 11	0			
085 Civitavecchia Via Roma			87 ore: 07	0			
086 Fiumicino porto			53 ore: 07	0	20	2	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		120 ore: 15	45 ore: 07	0	21	4	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		68 ore: 17	0	25	3	10
104 Faro			38 ore: 08	0	22	0	9
105 Campo Oro			29 ore: 12	0	21	2	9
106 San Gordiano			47 ore: 07	0	N.D.	2	
109 S.Marinella		163 ore: 13					

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.**