

	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		70 ore: 14	37 ore: 07	0	17	2	
016 Guidonia			38 ore: 07	0	15	9	12
045 Ciampino	1,1		54 ore: 09	0	19	12	
060 Civitavecchia Porto			61 ore: 18	0	17	1	
083 Civitavecchia Villa Albani		77 ore: 14	71 ore: 18	0	19	6	
084 Civitavecc. Via Morandi		62 ore: 04	50 ore: 19	0			
085 Civitavecchia Via Roma			66 ore: 19	0			
086 Fiumicino porto			25 ore: 08	0	12	2	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		72 ore: 17	44 ore: 01	3	14	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. 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	0,4		51 ore: 18	0	16	0	9
104 Faro			53 ore: 18	0	15	1	9
105 Campo Oro			26 ore: 19	0	14	2	8
106 San Gordiano			40 ore: 20	0	16	2	
109 S.Marinella		84 ore: 14	23 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.**