

	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		74 ore: 16	67 ore: 19	0	13	0	
016 Guidonia			31 ore: 19	0	18	6	12
045 Ciampino	1,2		56 ore: 09	0	23	9	
060 Civitavecchia Porto			75 ore: 19	0	11	0	
083 Civitavecchia Villa Albani		88 ore: 10	94 ore: 19	0	23	2	
084 Civitavecc. Via Morandi		74 ore: 17	57 ore: 19	0			
085 Civitavecchia Via Roma			85 ore: 19	0			
086 Fiumicino porto			35 ore: 08	0	17	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		104 ore: 11	46 ore: 09	3	22	1	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	0,4		38 ore: 17	0	16	0	9
104 Faro			90 ore: 20	0	30	0	9
105 Campo Oro			23 ore: 07	0	14	0	9
106 San Gordiano			24 ore: 22	0	17	0	
109 S.Marinella		90 ore: 16	23 ore: 10	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.**