

	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		82 ore: 03	23 ore: 11	0	19	0	
016 Guidonia			64 ore: 22	0	45	6	13
045 Ciampino	1,2		46 ore: 22	0	49	10	
060 Civitavecchia Porto			37 ore: 02	0	28	1	
083 Civitavecchia Villa Albani		106 ore: 12	22 ore: 06	0	42	2	
084 Civitavecc. Via Morandi		81 ore: 19	37 ore: 11	0			
085 Civitavecchia Via Roma			44 ore: 08	0			
086 Fiumicino porto			20 ore: 07	0	21	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		88 ore: 17	21 ore: 11	0	25	3	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		57 ore: 02	0	27	3	9
104 Faro			6 ore: 11	0	25	1	8
105 Campo Oro			16 ore: 11	0	26	3	8
106 San Gordiano			10 ore: 11	0	31	5	
109 S.Marinella		90 ore: 19	21 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.**