

	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: 02	44 ore: 19	0	17	0	
016 Guidonia			58 ore: 09	0	20	9	13
045 Ciampino	1,2		39 ore: 20	0	25	15	
060 Civitavecchia Porto			40 ore: 12	0	19	1	
083 Civitavecchia Villa Albani		82 ore: 14	32 ore: 19	0	27	5	
084 Civitavecc. Via Morandi		72 ore: 02	28 ore: 13	0			
085 Civitavecchia Via Roma			48 ore: 19	0			
086 Fiumicino porto			36 ore: 20	0	17	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		70 ore: 15	39 ore: 18	0	22	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		71 ore: 16	0	22	3	9
104 Faro			10 ore: 10	0	11	1	8
105 Campo Oro			31 ore: 19	0	23	3	8
106 San Gordiano			29 ore: 19	0	28	5	
109 S.Marinella		80 ore: 14	14 ore: 08	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.**