

	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		112 ore: 14	78 ore: 17	0	21	0	
016 Guidonia			38 ore: 08	0	20	6	13
045 Ciampino	1,2		47 ore: 09	0	22	10	
060 Civitavecchia Porto			93 ore: 16	0	16	1	
083 Civitavecchia Villa Albani		111 ore: 12	94 ore: 15	0	27	2	
084 Civitavecc. Via Morandi		91 ore: 14	82 ore: 18	0			
085 Civitavecchia Via Roma			114 ore: 17	0			
086 Fiumicino porto			23 ore: 06	0	14	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		103 ore: 18	29 ore: 23	0	18	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		67 ore: 17	0	20	3	9
104 Faro			49 ore: 15	0	19	1	8
105 Campo Oro			77 ore: 18	0	17	3	8
106 San Gordiano			97 ore: 19	0	21	5	
109 S.Marinella		120 ore: 14	70 ore: 21	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.**