

	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		78 ore: 19	16 ore: 18	0	20	0	
016 Guidonia			156 ore: 13	0	29	8	13
045 Ciampino	1,2		46 ore: 20	0	24	13	
060 Civitavecchia Porto			33 ore: 17	0	24	1	
083 Civitavecchia Villa Albani		96 ore: 19	32 ore: 06	0	37	4	
084 Civitavecc. Via Morandi		53 ore: 16	28 ore: 08	0			
085 Civitavecchia Via Roma			48 ore: 07	0			
086 Fiumicino porto			32 ore: 23	0	21	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		86 ore: 17	53 ore: 24	0	24	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		26 ore: 09	0	26	3	9
104 Faro			5 ore: 06	0	N.D.	1	8
105 Campo Oro			17 ore: 08	0	23	3	8
106 San Gordiano			24 ore: 07	0	26	5	
109 S.Marinella		99 ore: 18	16 ore: 07	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.**