

	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: 13	120 ore: 16	0	32	0	
016 Guidonia			63 ore: 17	0	26	9	13
045 Ciampino	1,2		79 ore: 18	0	33	15	
060 Civitavecchia Porto			72 ore: 08	0	26	1	
083 Civitavecchia Villa Albani		79 ore: 12	101 ore: 07	0	34	5	
084 Civitavecc. Via Morandi		69 ore: 15	75 ore: 17	0			
085 Civitavecchia Via Roma			91 ore: 09	0			
086 Fiumicino porto			78 ore: 21	0	18	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		67 ore: 14	80 ore: 20	0	32	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		42 ore: 08	0	28	3	9
104 Faro			45 ore: 08	0	30	1	8
105 Campo Oro			44 ore: 17	0	21	3	8
106 San Gordiano			67 ore: 08	0	29	5	
109 S.Marinella		93 ore: 16	50 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.**