

	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		94 ore: 22	56 ore: 17	0	23	2	
016 Guidonia			30 ore: 07	0	44	9	12
045 Ciampino	1,2		49 ore: 08	0	18	12	
060 Civitavecchia Porto			96 ore: 17	0	17	1	
083 Civitavecchia Villa Albani		93 ore: 13	76 ore: 06	0	21	5	
084 Civitavecc. Via Morandi		80 ore: 12	6 ore: 01	0			
085 Civitavecchia Via Roma			91 ore: 17	0			
086 Fiumicino porto			24 ore: 09	0	11	2	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		127 ore: 12	37 ore: 07	3	15	2	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. Annua §	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. Annua §
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	0,4		70 ore: 12	0	21	0	9
104 Faro			38 ore: 12	0	19	1	9
105 Campo Oro			29 ore: 18	0	16	2	9
106 San Gordiano			57 ore: 19	0	19	2	
109 S.Marinella		104 ore: 15	49 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.**