

	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		81 ore: 14	68 ore: 07	0	14	2	
016 Guidonia			49 ore: 19	0	10	7	13
045 Ciampino	1,4		49 ore: 20	0	18	19	
060 Civitavecchia Porto			82 ore: 19	0	10	2	
083 Civitavecchia Villa Albani		70 ore: 15	88 ore: 07	0	18	5	
084 Civitavecc. Via Morandi		73 ore: 15	82 ore: 19	0			
085 Civitavecchia Via Roma			67 ore: 07	0			
086 Fiumicino porto			31 ore: 23	0	13	3	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		88 ore: 17	45 ore: 22	0	10	6	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 vigenti.**

	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	0,3		67 ore: 09	0	14	1	9
104 Faro			34 ore: 09	0	9	2	8
105 Campo Oro			27 ore: 19	0	12	1	8
106 San Gordiano			43 ore: 07	0	13	10	
109 S.Marinella		104 ore: 15	25 ore: 20	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 vigenti.**