

	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		88 ore: 23	65 ore: 17	0	16	0	
016 Guidonia			34 ore: 23	0	21	0	12
045 Ciampino	0,9		43 ore: 01	0	25	12	
060 Civitavecchia Porto			76 ore: 17	0	18	0	
083 Civitavecchia Villa Albani			43 ore: 16	0	21	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		105 ore: 23	40 ore: 19	0			
085 Civitavecchia Via Roma			87 ore: 17	0			
086 Fiumicino porto			23 ore: 24	0	15	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		104 ore: 13	62 ore: 22	0	15	0	11

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	0,4		36 ore: 12	0	18	0	8
104 Faro			24 ore: 19	0	13	0	8
105 Campo Oro			33 ore: 08	0	16	0	8
106 San Gordiano			26 ore: 07	0	16	0	
109 S.Marinella		101 ore: 13	24 ore: 05	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.**