

	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: 22	77 ore: 17	0	29	0	
016 Guidonia			36 ore: 02	0	22	8	13
045 Ciampino	1,2		39 ore: 09	0	29	13	
060 Civitavecchia Porto			94 ore: 18	0	23	1	
083 Civitavecchia Villa Albani		82 ore: 14	76 ore: 18	0	33	3	
084 Civitavecc. Via Morandi		71 ore: 22	89 ore: 18	0			
085 Civitavecchia Via Roma			112 ore: 18	0			
086 Fiumicino porto			17 ore: 07	0	18	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		91 ore: 11	32 ore: 07	0	19	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		74 ore: 11	0	24	3	9
104 Faro			65 ore: 11	0	22	1	8
105 Campo Oro			59 ore: 15	0	21	3	8
106 San Gordiano			102 ore: 19	0	24	5	
109 S.Marinella		91 ore: 12	105 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 vigente.**