

	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		100 ore: 13	60 ore: 18	0	24	1	
016 Guidonia			38 ore: 18	0	21	8	12
045 Ciampino	1,2		58 ore: 09	0	23	11	
060 Civitavecchia Porto			88 ore: 20	0	17	1	
083 Civitavecchia Villa Albani		108 ore: 15	121 ore: 07	0	21	4	
084 Civitavecc. Via Morandi		84 ore: 15	109 ore: 19	0			
085 Civitavecchia Via Roma			83 ore: 18	0			
086 Fiumicino porto			34 ore: 08	0	15	2	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		126 ore: 16	40 ore: 07	3	18	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 dati 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		104 ore: 16	0	19	0	9
104 Faro			49 ore: 18	0	16	1	9
105 Campo Oro			123 ore: 19	0	17	2	9
106 San Gordiano			89 ore: 20	0	19	1	
109 S.Marinella		113 ore: 14	47 ore: 06	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 dati dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.**