

	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		79 ore: 07	23 ore: 23	0	23	0	
016 Guidonia			22 ore: 09	0	13	6	12
045 Ciampino	1,2		25 ore: 20	0	15	7	
060 Civitavecchia Porto			16 ore: 24	0	15	0	
083 Civitavecchia Villa Albani		94 ore: 01	29 ore: 23	0	17	2	
084 Civitavecc. Via Morandi		88 ore: 01	19 ore: 11	0			
085 Civitavecchia Via Roma			35 ore: 23	0			
086 Fiumicino porto			13 ore: 23	0	37	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		86 ore: 15	17 ore: 16	3	23	1	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	0,3		49 ore: 13	0	18	0	9
104 Faro			12 ore: 23	0	15	0	8
105 Campo Oro			11 ore: 20	0	29	0	8
106 San Gordiano			4 ore: 02	0	23	0	
109 S.Marinella		86 ore: 01	5 ore: 24	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.**