

	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		72 ore: 01	56 ore: 19	0	17	2	
016 Guidonia			40 ore: 20	0	12	9	12
045 Ciampino	1,1		32 ore: 20	0	19	12	
060 Civitavecchia Porto			82 ore: 19	0	12	1	
083 Civitavecchia Villa Albani		71 ore: 16	35 ore: 19	0	17	6	
084 Civitavecc. Via Morandi		66 ore: 01	73 ore: 19	0			
085 Civitavecchia Via Roma			78 ore: 19	0			
086 Fiumicino porto			26 ore: 23	0	16	2	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		73 ore: 18	54 ore: 23	3	12	2	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		56 ore: 10	0	10	0	9
104 Faro			12 ore: 08	0	14	1	9
105 Campo Oro			51 ore: 18	0	14	2	8
106 San Gordiano			35 ore: 20	0	15	2	
109 S.Marinella		84 ore: 19	23 ore: 07	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.**