

	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		73 ore: 05	26 ore: 02	0	18	2	
016 Guidonia			38 ore: 09	0	20	7	13
045 Ciampino	1,4		23 ore: 09	0	23	19	
060 Civitavecchia Porto			45 ore: 07	0	22	2	
083 Civitavecchia Villa Albani		76 ore: 09	31 ore: 02	0	25	3	
084 Civitavecc. Via Morandi		75 ore: 08	N.D.	0			
085 Civitavecchia Via Roma			41 ore: 02	0			
086 Fiumicino porto			1 ore: 04	0	18	3	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		70 ore: 13	32 ore: 21	0	16	6	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		32 ore: 07	0	21	1	9
104 Faro			17 ore: 01	0	18	2	8
105 Campo Oro			10 ore: 07	0	21	1	8
106 San Gordiano			16 ore: 02	0	24	6	
109 S.Marinella		80 ore: 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.**