

	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		74 ore: 01	52 ore: 08	0	11	2	
016 Guidonia			41 ore: 06	0	13	7	13
045 Ciampino	1,4		35 ore: 09	0	13	19	
060 Civitavecchia Porto			73 ore: 17	0	9	2	
083 Civitavecchia Villa Albani		73 ore: 17	47 ore: 07	0	16	5	
084 Civitavecc. Via Morandi		76 ore: 15	52 ore: 17	0			
085 Civitavecchia Via Roma			58 ore: 08	0			
086 Fiumicino porto			32 ore: 07	0	13	3	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		79 ore: 21	32 ore: 08	0	10	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		N.D.	0	N.D.	1	9
104 Faro			14 ore: 21	0	N.D.	2	8
105 Campo Oro			18 ore: 08	0	N.D.	1	8
106 San Gordiano			20 ore: 08	0	17	11	
109 S.Marinella		88 ore: 19	37 ore: 08	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.**