

	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		89 ore: 17	41 ore: 09	0	23	2	
016 Guidonia			32 ore: 06	0	18	7	13
045 Ciampino	1,4		87 ore: 05	0	23	19	
060 Civitavecchia Porto			62 ore: 11	0	20	2	
083 Civitavecchia Villa Albani		76 ore: 15	55 ore: 20	0	36	4	
084 Civitavecc. Via Morandi		84 ore: 16	53 ore: 09	0			
085 Civitavecchia Via Roma			58 ore: 17	0			
086 Fiumicino porto			32 ore: 08	0	17	3	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		100 ore: 15	44 ore: 07	0	18	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		70 ore: 19	0	21	1	9
104 Faro			30 ore: 20	0	22	2	8
105 Campo Oro			45 ore: 09	0	17	1	8
106 San Gordiano			36 ore: 06	0	34	9	
109 S.Marinella		109 ore: 16	29 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 valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.**