

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuia §	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. Annuia §
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		108 ore: 15	80 ore: 08	0	25	0	
016 Guidonia			29 ore: 07	0	28	6	12
045 Ciampino	1,2		40 ore: 19	0	22	7	
060 Civitavecchia Porto			66 ore: 07	0	21	0	
083 Civitavecchia Villa Albani		138 ore: 14	82 ore: 07	0	34	2	
084 Civitavecc. Via Morandi		118 ore: 15	73 ore: 09	0			
085 Civitavecchia Via Roma			100 ore: 08	0			
086 Fiumicino porto			54 ore: 07	0	20	1	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		122 ore: 16	56 ore: 06	3	20	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. 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		55 ore: 12	0	20	0	9
104 Faro			39 ore: 07	0	15	0	8
105 Campo Oro			49 ore: 08	0	18	0	8
106 San Gordiano			52 ore: 10	0	24	0	
109 S.Marinella		128 ore: 15	39 ore: 11	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.**