

	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		98 ore: 18	97 ore: 09	0	25	0	
016 Guidonia			36 ore: 19	0	20	9	13
045 Ciampino	1,2		56 ore: 20	0	26	15	
060 Civitavecchia Porto			87 ore: 13	0	26	1	
083 Civitavecchia Villa Albani		113 ore: 16	75 ore: 19	0	30	5	
084 Civitavecc. Via Morandi		108 ore: 14	73 ore: 19	0			
085 Civitavecchia Via Roma			73 ore: 12	0			
086 Fiumicino porto			56 ore: 02	0	21	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		133 ore: 14	49 ore: 02	0	23	3	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 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		46 ore: 20	0	28	3	9
104 Faro			35 ore: 09	0	28	1	8
105 Campo Oro			81 ore: 19	0	23	3	8
106 San Gordiano			75 ore: 20	0	27	5	
109 S.Marinella		126 ore: 16	39 ore: 23	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 parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.**