

	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		59 ore: 24	12 ore: 16	0	29	0	
016 Guidonia			15 ore: 01	0	27	0	11
045 Ciampino	0,9		18 ore: 17	0	29	12	
060 Civitavecchia Porto			19 ore: 17	0	27	2	
083 Civitavecchia Villa Albani			11 ore: 07	0	37	2	
084 Civitavecc. Via Morandi		64 ore: 04	12 ore: 13	0			
085 Civitavecchia Via Roma			15 ore: 08	0			
086 Fiumicino porto			19 ore: 10	0	20	0	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		71 ore: 23	12 ore: 08	0	27	1	11

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. Il dato di PM10 della stazione Campo Oro risulta N. D. per manutenzione dello strumento. 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		12 ore: 17	0	33	0	10
104 Faro			6 ore: 07	0	18	0	9
105 Campo Oro			11 ore: 19	0	N.D.	0	8
106 San Gordiano			9 ore: 07	2	34	2	
109 S.Marinella		85 ore: 12	6 ore: 05	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. Il dato di PM10 della stazione Campo Oro risulta N. D. per manutenzione dello strumento. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.**