

	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		93 ore: 21	N.D.	0	27	9	
016 Guidonia			29 ore: 11	0	26	3	10
045 Ciampino	0,7		35 ore: 21	0	31	14	
060 Civitavecchia Porto			64 ore: 17	0	24	8	
083 Civitavecchia Villa Albani			70 ore: 14	0	12	10	
084 Civitavecc. Via Morandi		70 ore: 22	90 ore: 16	0			
085 Civitavecchia Via Roma			75 ore: 17	0			
086 Fiumicino porto			30 ore: 10	0	31	8	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		111 ore: 13	40 ore: 07	0	28	7	10

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 valore di PM10 della stazione di Civ. Campo Oro è N.D. per malfunzionamento strumentazione. 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		53 ore: 08	0	24	8	9
104 Faro			33 ore: 17	0	20	7	9
105 Campo Oro			40 ore: 18	0	N.D.	5	8
106 San Gordiano			75 ore: 19	0	29	8	
113 Santa Severa		86 ore: 13	17 ore: 17	0	18	7	

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 valore di PM10 della stazione di Civ. Campo Oro è N.D. per malfunzionamento strumentazione. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.