

	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		60 ore: 12	26 ore: 17	0	27	5	
016 Guidonia			27 ore: 19	0	N.V.	1	10
045 Ciampino	0,7		29 ore: 07	0	25	10	
060 Civitavecchia Porto			58 ore: 17	0	18	5	
083 Civitavecchia Villa Albani			47 ore: 16	0	27	5	
084 Civitavecc. Via Morandi		80 ore: 01	47 ore: 18	0			
085 Civitavecchia Via Roma			50 ore: 17	0			
086 Fiumicino porto			30 ore: 23	0	N.V.	6	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		87 ore: 05	31 ore: 20	0	23	5	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 dato di PM10 della stazione Guidonia risulta N.V. per manutenzione dello strumento. Il dato di PM10 della stazione Fiumicino Porto risulta N.V. per avaria 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	0,3		61 ore: 01	0	23	5	10
104 Faro			21 ore: 01	0	25	5	9
105 Campo Oro			25 ore: 18	0	29	4	8
106 San Gordiano			38 ore: 18	0	29	5	
113 Santa Severa		68 ore: 14	13 ore: 06	0	30	5	

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 Guidonia risulta N.V. per manutenzione dello strumento. Il dato di PM10 della stazione Fiumicino Porto risulta N.V. per avaria dello strumento. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.