

	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		35 ore: 13	32 ore: 10	0	39	10	
016 Guidonia			66 ore: 18	0	61 *	4	9
045 Ciampino	0,9		81 ore: 17	0	66 *	19	
060 Civitavecchia Porto			60 ore: 19	0	35	8	
083 Civitavecchia Villa Albani			56 ore: 08	0	41	11	
084 Civitavecc. Via Morandi		63 ore: 12	24 ore: 11	0			
085 Civitavecchia Via Roma			83 ore: 10	0			
086 Fiumicino porto			76 ore: 19	0	37	9	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		22 ore: 15	81 ore: 20	0	50	8	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:

I valori dei parametri rilevati evidenziano il superamento del limite giornaliero di PM10 nelle stazioni di Ciampino e Guidonia. I dati della stazione Fiumaretta risultano N.D./N.V. per mancanza di alimentazione elettrica.

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annua §	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. Annua §
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	N.V.		N.D.	0	N.D.	8	N.V.
104 Faro			26 ore: 20	0	34	7	8
105 Campo Oro			30 ore: 17	0	25	6	8
106 San Gordiano			49 ore: 09	0	29	8	
113 Santa Severa		63 ore: 14	36 ore: 17	0	12	8	

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:

I valori dei parametri rilevati evidenziano il superamento del limite giornaliero di PM10 nelle stazioni di Ciampino e Guidonia. I dati della stazione Fiumaretta risultano N.D./N.V. per mancanza di alimentazione elettrica.