

	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		68 ore: 15	10 ore: 20	0	128 *	2	
016 Guidonia			29 ore: 23	0	N.D.	1	10
045 Ciampino	0,7		14 ore: 19	0	142 *	7	
060 Civitavecchia Porto			12 ore: 10	0	65 *	1	
083 Civitavecchia Villa Albani			11 ore: 20	0	119 *	2	
084 Civitavecc. Via Morandi		93 ore: 17	4 ore: 10	0			
085 Civitavecchia Via Roma			24 ore: 20	0			
086 Fiumicino porto			16 ore: 10	0	57 *	2	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		89 ore: 17	12 ore: 20	0	88 *	2	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 previsto dalla normativa vigente per il PM10 in tutte le centraline. Il dato di PM10 della stazione di Guidonia risulta N.D. per mancanza alimentazione dalle ore 23.00. Il dato di PM10 della stazione di Campo Oro risulta N.D. per riavvio della strumentazione.

	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		8 ore: 09	0	117 *	2	9
104 Faro			3 ore: 02	0	109 *	2	9
105 Campo Oro			8 ore: 20	0	N.D.	1	8
106 San Gordiano			9 ore: 20	0	112 *	2	
113 Santa Severa		73 ore: 17	10 ore: 16	0	124 *	2	

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 previsto dalla normativa vigente per il PM10 in tutte le centraline. Il dato di PM10 della stazione di Guidonia risulta N.D. per mancanza alimentazione dalle ore 23.00. Il dato di PM10 della stazione di Campo Oro risulta N.D. per riavvio della strumentazione.