

	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		67 ore: 16	8 ore: 12	0	118 *	5	
016 Guidonia			N.D.	0	N.D.	1	10
045 Ciampino	0,7		20 ore: 19	0	141 *	10	
060 Civitavecchia Porto			27 ore: 15	0	77 *	5	
083 Civitavecchia Villa Albani			26 ore: 15	0	111 *	5	
084 Civitavecc. Via Morandi		89 ore: 16	10 ore: 11	0			
085 Civitavecchia Via Roma			12 ore: 15	0			
086 Fiumicino porto			16 ore: 12	0	111 *	5	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		94 ore: 17	20 ore: 19	0	92 *	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. I dati della stazione di Guidonia risultano N. D. per mancanza di alimentazione della stazione. I valori dei parametri rilevati evidenziano il superamento del limite giornaliero per il PM10 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni Civitavecchia Togliatti, Ciampino, Civitavecchia Porto, Civitavecchia Villa Albani, Fiumicino Porto, Fiumicino Villa Guglielmi, Fiumaretta, Faro, Campo Oro, San Gordiano e Santa Severa.

	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	0,3		51 ore: 24	0	109 *	5	9
104 Faro			7 ore: 15	0	109 *	5	9
105 Campo Oro			8 ore: 12	0	109 *	4	8
106 San Gordiano			7 ore: 11	0	130 *	5	
113 Santa Severa		78 ore: 15	12 ore: 14	0	130 *	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. I dati della stazione di Guidonia risultano N. D. per mancanza di alimentazione della stazione. I valori dei parametri rilevati evidenziano il superamento del limite giornaliero per il PM10 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni Civitavecchia Togliatti, Ciampino, Civitavecchia Porto, Civitavecchia Villa Albani, Fiumicino Porto, Fiumicino Villa Guglielmi, Fiumaretta, Faro, Campo Oro, San Gordiano e Santa Severa.