

	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	
010 Colferro		48 ore: 14	86 ore: 18	0	45	11	
011 Colferro			62 ore: 19	0	55 *	27	
015 Civitavecchia Togliatti		61 ore: 05	36 ore: 18	0	18	1	
016 Guidonia			85 ore: 17	0	35	3	13
045 Ciampino	1,1		75 ore: 16	0	42	14	
060 Civitavecchia Porto			42 ore: 18	0	18	3	
083 Civitavecchia Villa Albani		69 ore: 15	69 ore: 17	0	20	6	
084 Civitavecc. Via Morandi		69 ore: 15	28 ore: 06	0			
085 Civitavecchia Via Roma			87 ore: 17	1			
086 Fiumicino porto			59 ore: 17	0	19	3	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		51 ore: 04	82 ore: 19	0	21	1	

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 valori dei parametri rilevati dalla stazione di Colferro 11 evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto 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		23 ore: 18	0	14	1	10
104 Faro			23 ore: 19	0	16	1	8
105 Campo Oro			27 ore: 17	0	13	3	9
106 San Gordiano			58 ore: 20	0	20	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:

L'ora considerata è quella solare. I valori dei parametri rilevati dalla stazione di Colferro 11 evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente.