

	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		50 ore: 14	76 ore: 11	0	38	10	
011 Colferro			60 ore: 20	0	53 *	20	
015 Civitavecchia Togliatti		76 ore: 13	83 ore: 09	0	26	1	
016 Guidonia			94 ore: 17	0	35	3	13
045 Ciampino	1,1		83 ore: 18	0	50	13	
060 Civitavecchia Porto			101 ore: 09	0	28	3	
083 Civitavecchia Villa Albani		85 ore: 12	98 ore: 19	0	32	6	
084 Civitavecc. Via Morandi		60 ore: 16	61 ore: 17	0			
085 Civitavecchia Via Roma			107 ore: 09	1			
086 Fiumicino porto			70 ore: 01	0	27	3	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		76 ore: 15	94 ore: 21	0	35	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		52 ore: 11	0	21	1	9
104 Faro			65 ore: 20	0	22	1	8
105 Campo Oro			32 ore: 10	0	20	3	9
106 San Gordiano			49 ore: 19	0	24	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.