

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuia §	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. Annuia §
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: 16	61 ore: 19	0	22	15	
011 Colferro			61 ore: 18	0	52 *	37*	
015 Civitavecchia Togliatti		65 ore: 15	55 ore: 10	0	15	1	
016 Guidonia			69 ore: 18	0	30	3	13
045 Ciampino	1,1		83 ore: 17	0	42	15	
060 Civitavecchia Porto			58 ore: 10	0	12	3	
083 Civitavecchia Villa Albani		74 ore: 15	68 ore: 10	0	24	6	
084 Civitavecc. Via Morandi		65 ore: 15	52 ore: 13	0			
085 Civitavecchia Via Roma			89 ore: 19	1			
086 Fiumicino porto			66 ore: 22	0	6	3	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		66 ore: 15	80 ore: 18	0	20	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 del limite 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		19 ore: 20	0	9	1	10
104 Faro			34 ore: 19	0	13	1	8
105 Campo Oro			29 ore: 17	0	8	3	9
106 San Gordiano			27 ore: 18	0	14	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 del limite previsto dalla normativa vigente.