

	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		31 ore: 14	68 ore: 11	0	43	12	
011 Colferro			70 ore: 18	0	64 *	30	
015 Civitavecchia Togliatti		72 ore: 24	54 ore: 09	0	25	1	
016 Guidonia			85 ore: 17	0	32	3	13
045 Ciampino	1,1		87 ore: 12	0	46	14	
060 Civitavecchia Porto			88 ore: 09	0	24	3	
083 Civitavecchia Villa Albani		73 ore: 24	108 ore: 09	0	30	6	
084 Civitavecc. Via Morandi		66 ore: 24	43 ore: 14	0			
085 Civitavecchia Via Roma			101 ore: 09	1			
086 Fiumicino porto			76 ore: 19	0	18	3	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		65 ore: 23	67 ore: 18	0	31	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. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nella stazione Colferro11.**

	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		40 ore: 12	0	18	1	10
104 Faro			42 ore: 09	0	19	1	8
105 Campo Oro			42 ore: 18	0	19	3	9
106 San Gordiano			56 ore: 09	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. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nella stazione Colferro11.**