

	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		41 ore: 13	64 ore: 11	0	32	16	
011 Colferro			64 ore: 21	0	52 *	42*	
015 Civitavecchia Togliatti		64 ore: 24	53 ore: 20	0	15	1	
016 Guidonia			55 ore: 20	0	26	4	13
045 Ciampino	1,1		81 ore: 20	0	41	19	
060 Civitavecchia Porto			54 ore: 18	0	13	3	
083 Civitavecchia Villa Albani		72 ore: 24	56 ore: 19	0	17	6	
084 Civitavecc. Via Morandi		69 ore: 24	45 ore: 09	0			
085 Civitavecchia Via Roma			92 ore: 20	1			
086 Fiumicino porto			53 ore: 09	0	N.D.	3	
087 Fiumicino Villa Guglielmi		54 ore: 16	59 ore: 18	0	16	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 di Colferro11 (v.le Europa).**

	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		21 ore: 20	0	11	1	10
104 Faro			28 ore: 19	0	15	1	8
105 Campo Oro			35 ore: 22	0	11	3	9
106 San Gordiano			61 ore: 20	0	19	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 di Colferro11 (v.le Europa).**