

	CO mg/m3 293K Media M. 8 h Max	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	BENZENE ug/m3 293K 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	10		200	200	50	50	5
n. max sup. Consentiti				18		35	
010 Colferro	1,2 ore: 08	58 ore: 15	93 ore: 10	0	48	2	
011 Colferro			94 ore: 19	0	63 *	4	
014 Allumiere		73 ore: 06	28 ore: 17	0	9	0	
015 Civitavecchia	1,9 ore: 13	50 ore: 17	117 ore: 10	0	30	0	
016 Guidonia			80 ore: 17	0	42	1	
045 Ciampino			92 ore: 11	0	49	1	1,4
060 Civitavecchia Porto			106 ore: 10	0	32	0	
083 Civitavecchia Villa Albani		61 ore: 16	166 ore: 09	0	38	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		40 ore: 17	81 ore: 16	0			
085 Civitavecchia Via Roma	1,7 ore: 13		214 * ore: 19	3			

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:

Superamento del limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nella stazione Colferro 11 (v.le Europa). Superamento del valore limite massimo orario per NO2 previsto dalla normativa vigente nella stazione di Civitavecchia via Roma.