

	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	1,8 ore: 23	23 ore: 15	90 ore: 17	0	108 *	38*	
011 Colferro			107 ore: 17	0	157 *	60*	
014 Allumiere		77 ore: 16	25 ore: 17	0	20	0	
015 Civitavecchia	1,0 ore: 14	63 ore: 15	92 ore: 10	0	40	0	
016 Guidonia			64 ore: 17	0	78 *	26	
045 Ciampino			108 ore: 18	0	123 *	43*	1,5
060 Civitavecchia Porto			92 ore: 19	0	60 *	1	
083 Civitavecchia Villa Albani		49 ore: 15	111 ore: 19	0	52 *	4	
084 Civitavecc. Via Morandi		52 ore: 15	88 ore: 11	0			
085 Civitavecchia Via Roma	1,4 ore: 24		130 ore: 09	0			

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 numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero del PM10 nelle stazioni di Colferro 10, Colferro 11 e Ciampino. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni Colferro 10 (via Oberdan), Colferro 11 (v.le Europa), Guidonia, Ciampino, Civitavecchia Porto e Civitavecchia Villa Albani.