

	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	1,3 ore: 24	44 ore: 15	83 ore: 16	0	73 *	37*	
011 Colferro			102 ore: 19	0	119 *	59*	
014 Allumiere		80 ore: 07	20 ore: 20	0	14	0	
015 Civitavecchia	0,7 ore: 24	60 ore: 15	69 ore: 19	0	25	0	
016 Guidonia			70 ore: 19	0	73 *	25	
045 Ciampino			90 ore: 17	0	94 *	42*	1,5
060 Civitavecchia Porto			78 ore: 08	0	28	0	
083 Civitavecchia Villa Albani		60 ore: 15	85 ore: 18	0	28	3	
084 Civitavecc. Via Morandi		58 ore: 15	51 ore: 18	0			
085 Civitavecchia Via Roma	1,2 ore: 01		104 ore: 08	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 e Ciampino.