

	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	10		200	200	50	50	5
D.Lgs 13/08/10 n.155 n. max sup. Consentiti				18		35	
010 Colferro	1,1 ore: 24	47 ore: 15	49 ore: 18	0	59 *	33	
011 Colferro			63 ore: 21	0	76 *	49*	
014 Allumiere		87 ore: 15	18 ore: 12	0	7	2	
015 Civitavecchia	0,4 ore: 01	82 ore: 15	53 ore: 21	0	12	4	
016 Guidonia			55 ore: 19	0	35	16	
045 Ciampino			58 ore: 03	0	35	27	1,4
060 Civitavecchia Porto			61 ore: 20	0	15	7	
083 Civitavecchia Villa Albani		84 ore: 15	61 ore: 20	0	13	9	
084 Civitavecc. Via Morandi		71 ore: 15	49 ore: 14	0			
085 Civitavecchia Via Roma	0,6 ore: 24		75 ore: 21	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 numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero di PM10 nella stazione Colferro11 (V.le Europa). Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nella stazioni Colferro10 (via Oberdan) e Colferro 11 (v.le Europa).