

	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	0,8 ore: 03	44 ore: 15	58 ore: 12	0	30	26	
011 Colferro			69 ore: 21	0	34	52*	
014 Allumiere		82 ore: 11	12 ore: 15	0	10	0	
015 Civitavecchia	0,5 ore: 24	55 ore: 15	67 ore: 09	0	17	1	
016 Guidonia			52 ore: 22	0	33	26	
045 Ciampino			65 ore: 11	0	35	31	1,4
060 Civitavecchia Porto			64 ore: 09	0	26	0	
083 Civitavecchia Villa Albani		62 ore: 12	99 ore: 09	0	23	4	
084 Civitavecc. Via Morandi		53 ore: 12	80 ore: 18	0			
085 Civitavecchia Via Roma	0,9 ore: 23		116 ore: 09	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:

La stazione Civitavecchia via Roma è attiva dal giorno 21/03/2013. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero del PM10 nella stazione di Colferro 11 (Viale Europa). I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. I dati della stazione Allumiere sono regolarmente aggiornati.