

	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: 23	51 ore: 24	57 ore: 18	0	N.D.	27	
011 Colferro			71 ore: 19	0	25	46*	
014 Allumiere		64 ore: 15	23 ore: 22	0	9	0	
015 Civitavecchia	0,3 ore: 22	61 ore: 15	28 ore: 18	0	19	3	
016 Guidonia			108 ore: 20	0	N.D.	12	
045 Ciampino			82 ore: 18	0	26	36*	1,1
059 Civitavecchia Porto			29 ore: 01	0	19	2	
083 Civitavecchia Villa Albani		61 ore: 15	23 ore: 01	0	17	3	
084 Civitavecchia Via Morandi		62 ore: 23	70 ore: 18	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:

La stazione di Civitavecchia Porto è attiva dal 06-05-2012. Le stazioni Civitavecchia Villa Albani e Civitavecchia Via Morandi sono attive dal 01-10-2012. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero del PM10 nelle stazioni Colferro 11 (v.le Europa) e Ciampino. I dati della stazione Colferro 10 sono regolarmente aggiornati. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.