

	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	0,6 ore: 24	N.D.	54 ore: 18	0	24	24	
011 Colferro			71 ore: 20	0	23	40*	
014 Allumiere		82 ore: 02	15 ore: 11	0	9	0	
015 Civitavecchia	0,2 ore: 13	77 ore: 01	23 ore: 10	0	18	3	
016 Guidonia			53 ore: 19	0	16	12	
045 Ciampino			41 ore: 17	0	20	31	1,2
059 Civitavecchia Porto			N.D.	0	N.D.	0	
083 Civitavecchia Villa Albani		80 ore: 01	13 ore: 10	0	18	0	
084 Civitavecchia Via Morandi		64 ore: 02	51 ore: 20	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 nella stazione Colferro 11 (v.le Europa). Per motivi tecnici i dati della stazione Civitavecchia Porto sono aggiornati alle ore 01 del 01-11-2012. I dati della stazione Colferro 11 sono regolarmente aggiornati. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.