

	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. Annua §
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	0,3 ore: 14	72 ore: 05	39 ore: 10	0	N.D.	27	
011 Colferro			39 ore: 20	0	3	46*	
014 Allumiere		72 ore: 02	23 ore: 09	0	4	0	
015 Civitavecchia	0,3 ore: 20	75 ore: 02	26 ore: 24	0	12	3	
016 Guidonia			32 ore: 19	0	10	12	
045 Ciampino			48 ore: 20	0	6	36*	1,1
059 Civitavecchia Porto			41 ore: 24	0	13	2	
083 Civitavecchia Villa Albani		71 ore: 02	33 ore: 23	0	N.D.	3	
084 Civitavecchia Via Morandi		77 ore: 02	49 ore: 09	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 aggiornati alle ore 12 del 29-11-12. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.