

	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	0,7 ore: 24	36 ore: 14	46 ore: 19	0	34	24	
011 Colferro			67 ore: 19	0	40	41*	
014 Allumiere		59 ore: 02	39 ore: 08	0	13	0	
015 Civitavecchia	0,6 ore: 21	48 ore: 15	55 ore: 21	0	N.D.	3	
016 Guidonia			60 ore: 19	0	30	12	
045 Ciampino			87 ore: 19	0	34	31	1,2
059 Civitavecchia Porto			97 ore: 18	0	35	0	
083 Civitavecchia Villa Albani		56 ore: 15	73 ore: 20	0	35	0	
084 Civitavecchia Via Morandi		54 ore: 01	58 ore: 12	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). I dati della stazione Civitavecchia sono aggiornati dalle ore 14.00 del 13/11/2012. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti della normativa vigente.