

	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: 01	60 ore: 14	51 ore: 08	0	10	24	
011 Colferro			23 ore: 01	0	N.D.	40*	
014 Allumiere		80 ore: 24	26 ore: 05	0	2	0	
015 Civitavecchia	0,3 ore: 15	73 ore: 05	20 ore: 13	0	11	3	
016 Guidonia			69 ore: 07	0	9	12	
045 Ciampino			20 ore: 08	0	9	31	1,2
059 Civitavecchia Porto			18 ore: 16	0	7	0	
083 Civitavecchia Villa Albani		76 ore: 24	18 ore: 13	0	12	0	
084 Civitavecchia Via Morandi		62 ore: 06	20 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 Colferro 11 (V.le Europa) sono aggiornati alle ore 14 del 31-10-2012. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.