

	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	1,1 ore: 01	N.D.	41 ore: 20	0	N.D.	27	
011 Colferro			49 ore: 11	0	64 *	52*	
014 Allumiere		66 ore: 19	15 ore: 05	0	5	0	
015 Civitavecchia	0,4 ore: 01	65 ore: 15	16 ore: 02	0	18	3	
016 Guidonia			60 ore: 20	0	44	14	
045 Ciampino			72 ore: 19	0	30	41*	1,2
060 Civitavecchia Porto			16 ore: 01	0	18	2	
083 Civitavecchia Villa Albani		62 ore: 16	14 ore: 01	0	9	3	
084 Civitavecchia Via Morandi		54 ore: 16	27 ore: 03	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. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nella stazione Colferro 11.