

	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: 12	48 ore: 14	97 ore: 12	0	52 *	28	
011 Colferro			112 ore: 19	0	97 *	54*	
014 Allumiere		78 ore: 24	17 ore: 16	0	12	0	
015 Civitavecchia	1,1 ore: 24	63 ore: 15	98 ore: 21	0	37	3	
016 Guidonia			103 ore: 18	0	56 *	15	
045 Ciampino			100 ore: 18	0	76 *	43*	1,2
060 Civitavecchia Porto			126 ore: 20	0	42	2	
083 Civitavecchia Villa Albani		64 ore: 15	95 ore: 19	0	47	3	
084 Civitavecchia Via Morandi		42 ore: 12	54 ore: 13	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 nelle stazioni di Colferro10, Colferro11, Guidonia e Ciampino.