

	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	1,5 ore: 23	5 ore: 17	88 ore: 18	0	N.D.	27	
011 Colferro			80 ore: 22	0	81 *	48*	
014 Allumiere		68 ore: 15	24 ore: 18	0	8	0	
015 Civitavecchia	1,2 ore: 01	58 ore: 24	40 ore: 09	0	14	3	
016 Guidonia			105 ore: 18	0	70 *	13	
045 Ciampino			86 ore: 16	0	29	38*	1,2
059 Civitavecchia Porto			45 ore: 09	0	17	2	
083 Civitavecchia Villa Albani		46 ore: 04	42 ore: 09	0	13	3	
084 Civitavecchia Via Morandi		50 ore: 13	29 ore: 18	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 per il PM10 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni Colferro11 e Guidonia.