

	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. Annua §
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	0,3 ore: 24	101 ore: 13	70 ore: 19	0	N.D.	24	
011 Colferro			42 ore: 20	0	27	39*	
014 Allumiere		138 ore: 01	20 ore: 19	0	9	0	
015 Civitavecchia	0,3 ore: 14	125 ore: 12	56 ore: 06	0	N.D.	3	
016 Guidonia			54 ore: 19	0	22	12	
045 Ciampino			68 ore: 20	0	24	31	1,4
059 Civitavecchia Porto			73 ore: 06	0	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:

L'ora considerata è quella solare. La stazione di Civitavecchia Porto è attiva dal 06-05-2012. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero del PM10 nella stazione di Colferro 11 (v.le Europa). I dati della stazione Civitavecchia Porto sono aggiornati alle 18.00 del 19/05/2012. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.