

	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	0,3 ore: 10	176 ore: 14	100 ore: 08	0	28	24	
011 Colferro			63 ore: 21	0	26	39*	
014 Allumiere		N.D.	N.D.	0	N.D.	0	
015 Civitavecchia	0,4 ore: 13	113 ore: 15	107 ore: 19	0	32	3	
016 Guidonia			88 ore: 21	0	22	12	
045 Ciampino			82 ore: 20	0	25	31	1,4
059 Civitavecchia Porto			120 ore: 06	0	24	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). Per motivi tecnici i dati della stazione di Allumiere sono aggiornati alle ore 14 del 15/07/2012. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.