

	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	0,4 ore: 12	84 ore: 15	69 ore: 21	0	39	9	
011 Colferro			81 ore: 17	0	39	27	
014 Allumiere		110 ore: 14	23 ore: 20	0	23	0	
015 Civitavecchia	0,5 ore: 22	99 ore: 15	45 ore: 23	0	32	1	
016 Guidonia			77 ore: 08	0	41	10	
045 Ciampino			79 ore: 22	0	56 *	16	1,2
060 Civitavecchia Porto			64 ore: 23	0	34	0	
083 Civitavecchia Villa Albani		106 ore: 15	59 ore: 20	0	35	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		88 ore: 16	62 ore: 20	0			
085 Civitavecchia Via Roma	1,3 ore: 14		75 ore: 08	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 via Roma è attiva dal giorno 21/03/2013. I dati della stazione Civitavecchia (via P. Togliatti) sono regolarmente aggiornati. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nella stazione Ciampino.