

	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 Colleferro	1,3 ore: 09	44 ore: 14	72 ore: 17	0	51 *	10	
011 Colleferro			95 ore: 17	0	82 *	29	
014 Allumiere		N.D.	27 ore: 08	0	6	0	
015 Civitavecchia	0,7 ore: 13	59 ore: 24	82 ore: 08	0	14	1	
016 Guidonia			71 ore: 20	0	47	10	
045 Ciampino			107 ore: 11	0	58 *	17	1,4
060 Civitavecchia Porto			76 ore: 08	0	15	0	
083 Civitavecchia Villa Albani		70 ore: 15	98 ore: 07	0	11	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		61 ore: 24	86 ore: 18	0			
085 Civitavecchia Via Roma	1,3 ore: 01		141 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:

La stazione Civitavecchia via Roma è attiva dal giorno 21/03/2013. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni Colleferro 10 (lg. Oberdan), Colleferro 11(v.le Europa), Ciampino.