

	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 Colleferro	0,7 ore: 24	79 ore: 11	61 ore: 21	0	18	26	
011 Colleferro			69 ore: 19	0	19	52*	
014 Allumiere		N.D.	N.D.	0	N.D.	0	
015 Civitavecchia	0,2 ore: 24	77 ore: 15	20 ore: 20	0	28	1	
016 Guidonia			37 ore: 24	0	17	26	
045 Ciampino			27 ore: 18	0	13	31	1,4
060 Civitavecchia Porto			41 ore: 20	0	29	0	
083 Civitavecchia Villa Albani		87 ore: 15	65 ore: 20	0	19	4	
084 Civitavecc. Via Morandi		83 ore: 15	49 ore: 24	0			
085 Civitavecchia Via Roma	0,1 ore: 01		63 ore: 24	3			

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 numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente nell'arco dell'anno del limite giornaliero del PM10 nella stazione di Colleferro 11 (Viale Europa). I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Per motivi tecnici i dati della stazione Allumiere sono aggiornati alle ore 12 del 22/12/2013.