

	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	0,5 ore: 19	51 ore: 06	69 ore: 19	0	55 *	12	
011 Colleferro			17 ore: 02	0	N.V.	14	
014 Allumiere		82 ore: 03	23 ore: 18	0	22	0	
015 Civitavecchia	0,4 ore: 23	65 ore: 03	52 ore: 19	0	36	2	
016 Guidonia			47 ore: 12	0	45	7	
045 Ciampino			64 ore: 19	0	36	7	1,4
060 Civitavecchia Porto			29 ore: 19	0	34	2	
083 Civitavecchia Villa Albani		75 ore: 03	57 ore: 21	0	33	1	
084 Civitavecc. Via Morandi		66 ore: 03	81 ore: 09	0			
085 Civitavecchia Via Roma	0,8 ore: 22		73 ore: 21	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:

L'ora considerata è quella solare. Superamento del valore limite giornaliero previsto dalla normativa vigente per il PM10 nelle stazioni Colleferro 10(l.go Oberdan) e Colleferro 11(v.le Europa). Per motivi tecnici i dati della stazione Colleferro 11 sono aggiornati alle ore 10 del 20/02/2014.