

	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	1,2 ore: 21	33 ore: 16	66 ore: 20	0	87 *	6	
011 Colleferro			70 ore: 21	0	108 *	8	
014 Allumiere		76 ore: 01	14 ore: 15	0	7	0	
015 Civitavecchia	1,1 ore: 03	53 ore: 15	78 ore: 21	0	27	0	
016 Guidonia			50 ore: 20	0	57 *	4	
045 Ciampino			122 ore: 12	0	N.D.	5	1,4
060 Civitavecchia Porto			69 ore: 20	0	27	0	
083 Civitavecchia Villa Albani		52 ore: 14	102 ore: 20	0	26	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		47 ore: 13	81 ore: 11	0			
085 Civitavecchia Via Roma	1,4 ore: 02		87 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 (via Oberdan)**, **Colleferro 11 (v.le Europa)** e **Guidonia**.