

	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	10		200	200	50	50	5
D.Lgs 13/08/10 n.155 n. max sup. Consentiti				18		35	
010 Colleferro	1,2 ore: 01	44 ore: 14	75 ore: 18	0	76 *	7	
011 Colleferro			94 ore: 18	0	88 *	9	
014 Allumiere		64 ore: 01	83 ore: 09	0	14	0	
015 Civitavecchia	1,4 ore: 13	47 ore: 15	100 ore: 09	0	33	0	
016 Guidonia			84 ore: 18	0	63 *	5	
045 Ciampino			165 ore: 12	0	83 *	6	1,4
060 Civitavecchia Porto			90 ore: 09	0	31	0	
083 Civitavecchia Villa Albani		60 ore: 15	145 ore: 09	0	39	0	
084 Civitavecc. Via Morandi		39 ore: 24	100 ore: 17	0			
085 Civitavecchia Via Roma	1,4 ore: 13		106 ore: 09	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)**, **Guidonia** e **Ciampino**.