

	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	10		200	200	50	50	5
D.Lgs 13/08/10 n.155 n. max sup. Consentiti				18		35	
010 Colleferro	0,4 ore: 13	51 ore: 14	57 ore: 08	0	82 *	17	
011 Colleferro			72 ore: 19	0	68 *	25	
014 Allumiere		87 ore: 01	23 ore: 08	0	45	0	
015 Civitavecchia	0,3 ore: 20	66 ore: 15	33 ore: 19	0	N.D.	2	
016 Guidonia			66 ore: 07	0	69 *	11	
045 Ciampino			67 ore: 07	0	65 *	14	1,5
060 Civitavecchia Porto			51 ore: 18	0	63 *	5	
083 Civitavecchia Villa Albani		80 ore: 15	54 ore: 17	0	73 *	7	
084 Civitavecc. Via Morandi		66 ore: 02	56 ore: 18	0			
085 Civitavecchia Via Roma	0,4 ore: 13		55 ore: 19	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 per il **PM10** previsto dalla normativa vigente nelle stazioni **Colleferro10** (via Oberdan), **Colleferro11** (viale Europa), **Guidonia**, **Ciampino**, **Civitavecchia Porto** e **Civitavecchia Villa Albani**.