

	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 Colferro	1,3 ore: 01	25 ore: 15	75 ore: 17	0	52 *	26	
011 Colferro			59 ore: 01	0	55 *	64*	
014 Allumiere		73 ore: 14	31 ore: 18	0	12	2	
015 Civitavecchia	0,5 ore: 23	81 ore: 02	58 ore: 18	0	19	4	
016 Guidonia			92 ore: 18	0	29	25	
045 Ciampino			77 ore: 18	0	19	53*	1,6

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'analizzatore del particolato PM10 è attivo nella stazione di Colferro 10 (largo Oberdan) dal 27/02/2011. Superamento del numero dei giorni consentiti nell'arco dell'anno dalla normativa vigente del limite giornaliero del PM10 nelle stazioni di Colferro 11 (viale Europa) e Ciampino. Superamento del valore limite giornaliero per il PM10 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni di Colferro 10 e Colferro 11.