

	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 D.Lgs 13/08/10 n.155	10		200	200	50	50	5
n. max sup. Consentiti				18		35	
010 Colferro	1,2 ore: 12	48 ore: 14	89 ore: 12	0	54 *	28	
011 Colferro			101 ore: 18	0	85 *	71*	
014 Allumiere		71 ore: 23	22 ore: 08	0	10	2	
015 Civitavecchia	0,9 ore: 24	58 ore: 06	104 ore: 18	0	23	4	
016 Guidonia			87 ore: 17	0	40	25	
045 Ciampino			134 ore: 17	0	62 *	55*	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 Colferro 11 (viale Europa) e Ciampino. I dati della stazione di Colferro 10 sono aggiornati. Superamento del valore limite giornaliero per il PM10 nelle stazioni Colferro 10, Colferro 11 e Ciampino.