

	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.Lgs183/04 (soglia d'informaz.)		180					
D.Lgs183/04 (soglia d'allarme)		240					
D.M. 2/4/2002 n.60 Limite + Tolleranza n. max sup. Consentiti	10		200	200	50	50	5
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	5

010 Colferro	N.D.	N.D.	N.D.	0			
011 Colferro			102 ore: 20	0	61 * #	23	
014 Allumiere		84 ore: 01	40 ore: 19	0	14	0	
015 Civitavecchia	0.6 ore: 14	82 ore: 15	62 ore: 09	0	22	0	
016 Guidonia			81 ore: 20	0	27	10	
038 Segni		71 ore: 16	67 ore: 09	0			
045 Ciampino			116 ore: 20	0	38	15	1.6

Legenda:

* = Superamento limite Nazionale # =Superamento soglia delibera Regionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile
§ = media mobile annua come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua

Osservazioni:

Superamento del valore limite giornaliero per il PM10 previsto dalla normativa vigente nella stazione di Colferro 11. Per motivi tecnici i dati della stazione di Colferro 010 (Largo Oberdan) sono aggiornati alle ore 16 del 09/03/2010.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e edei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. P. Mastalia

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini