

	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.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			84 ore: 21	0	26	22	
014 Allumiere		84 ore: 16	37 ore: 10	0	7	0	
015 Civitavecchia	0.7 ore: 24	71 ore: 15	78 ore: 21	0	9	0	
016 Guidonia			62 ore: 20	0	10	10	
038 Segni		85 ore: 16	57 ore: 07	0			
045 Ciampino			75 ore: 20	0	13	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:

I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. 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. D. Franco

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini