

	CO mg/m ³ 293K Media M. 8 h Max	O3 ug/m ³ 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m ³ 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m ³ 293K Num ore sup anno	PM10 ug/m ³ Cmed 24 h	PM10 ug/m ³ Num giorni sup anno	BENZENE ug/m ³ 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	1.5 ore: 06	62 ore: 15	99 ore: 20	0			
011 Colferro			102 ore: 21	0	102 * #	13	
014 Allumiere			28 ore: 20	0	22	0	
015 Civitavecchia	0.7 ore: 01	63 ore: 15	46 ore: 20	0	29	0	
016 Guidonia			108 ore: 18	0	61 * #	8	
038 Segni		72 ore: 14	63 ore: 01	0			
045 Ciampino			124 ore: 18	0	133 * #	12	1.7

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 previsto per il PM10 dalla normativa vigente nelle stazioni Colferro 11 (v.le Europa), Guidonia e Ciampino.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. P. Mastalia

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini