

	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	N.D.	N.D.	N.D.	0			
011 Colferro			124 ore: 20	0	54 * #	20	
014 Allumiere			22 ore: 19	0	15	0	
015 Civitavecchia	0.9 ore: 24	79 ore: 01	79 ore: 20	0	25	0	
016 Guidonia			90 ore: 21	0	32	9	
038 Segni		72 ore: 14	71 ore: 09	0			
045 Ciampino			131 ore: 20	0	47	13	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 per il PM10 previsto dalla normativa vigente nella stazione di Colferro 11 (V.le Europa).

Il Collaboratore Tecnico Professionale

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa ReteIl Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. A.M. Ricci

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini