

	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 Colleferro	0.9 ore: 24	32 ore: 14	72 ore: 11	0			
011 Colleferro			115 ore: 18	0	61 * #	1	
014 Allumiere			44 ore: 19	0	21	0	
015 Civitavecchia	1.4 ore: 14	43 ore: 14	92 ore: 21	0	45	0	
016 Guidonia			82 ore: 19	0	43	0	
038 Segni		45 ore: 14	101 ore: 09	0			
045 Ciampino			94 ore: 19	0	68 * #	1	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 limite giornaliero previsto per il PM10 dalla normativa vigente nelle stazioni di Colleferro 10 (v.le Europa) e di Ciampino dalla normativa vigente. I dati della stazione Allumiere sono regolarmente aggiornati.

Il Tecnico della Prevenzione
Ambientale e dei Luoghi di Lavoro

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

dott. F. Toni

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini