

ARPA LAZIO – ROMA PROVINCIA

Agenzia regionale per la protezione ambientale del Lazio

Dati di **QUALITA' ARIA** 19/07/07

Dalle ore **01** Alle ore **24**

	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. 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+30	200+30	50	50	5+3
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10			18	50	35	8
010 Colleferro	0.6 ore: 13	184 * ore: 16	114 ore: 09	0			
011 Colleferro			86 ore: 22	0	44	50 *	
014 Allumiere			55 ore: 12	0			
015 Civitavecchia	0.7 ore: 14		97 ore: 08	0	26	3	
016 Guidonia			110 ore: 21	0	46	30	
038 Segni		197 * ore: 14	105 ore: 07	0			
045 Ciampino			115 ore: 09	0	51 * #	54 *	N.V.

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:

Nella stazione di Ciampino il Benzene viene monitorato a partire dal 04/12/06, ma tenuto conto del limitato periodo di osservazione (inferiore al 75% dei valori su base annua), il valore non viene riportato. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente di PM10 nell'arco dell'anno del limite giornaliero nelle stazioni Colleferro 11 (V.le Europa) e Ciampino. Superamento del limite medio orario della soglia d'informazione prevista per l'ozono nelle stazioni Colleferro10 e Segni. Superamento del valore limite giornaliero per il PM10 nella stazione di Ciampino.

L'Assistente Tecnico

Il Dirigente Responsabile Unità
Operativa Rete ed Immissioni

Il Dirigente Responsabile
Servizio Aria

A. M. Ricci

dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini