ARPA LAZIO – ROMA PROVINCIA

Agenzia regionale per la protezione ambientale del Lazio

Dati di QUALITA' ARIA 22/12/07

Dalle ore 01 Alle ore 24

	CO mg/m3 293K	O3 ug/m3 293K	NO2 ug/m3 293K	NO2 ug/m3 293K	PM10 ug/m3	PM10 ug/m3	BENZENE ug/m3 293K
	Media M. 8 h Max	Cmax Oraria	Cmax Oraria	Num ore sup anno	Cmed 24 h	Num giorni sup anno	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	10		200+30	200+30	50	50	5+3
n. max sup. Consentiti				18		35	
DGR Lazio n. 1316/03 e n.128/04	10				50		8
010 Colleferro	2.0 ore: 21	11 ore: 17	130 ore: 19	0			
011 Colleferro]		130 ore: 11	0	157 * #	91 *	
014 Allumiere]		30 ore: 18	0			
015 Civitavecchia	0.8 ore: 01		40 ore: 20	0	22	7	
016 Guidonia			108 ore: 19	0	88 * #	46 *	
038 Segni]	26 ore: 21	88 ore: 15	0			
045 Ciampino			150 ore: 16	0	107 * #	75 *	2.1

Legenda:

N.V. = non valido **N.D.** = non disponibile

Osservazioni:

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), Ciampino e Guidonia. Superameno del valore limite giornaliero per il PM10 previsto dalla normativa vigente nelle stazioni Colleferro11(V.leEuropa), Ciampino e Guidonia.

Il Tecnico della Prevenzione Ambientale e dei Luoghi di Lavoro Il Dirigente Responsabile Unità Operativa Rete ed Immissioni Il Dirigente Responsabile Servizio Aria

dott. D. Franco dott. F. Troiano

dott. S. Ceradini

^{* =} Superamento limite Nazional # = Superamento soglia delibera Regionale

 $[\]S$ = media mobile annua come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua