## ARPA LAZIO - ROMA

Agenzia regionale per la protezione ambientale del Lazio

Dati di QUALITA' ARIA 21/09/07 Dalle ore 01 Alle ore 24

	<b>CO</b> mg/m3 293K	<b>O3</b> ug/m3 293K	<b>NO2</b> ug/m3 293K	<b>NO2</b> ug/m3 293K	<b>PM10</b> ug/m3	<b>PM10</b> 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
001 Arenula			<b>105</b> ore: 23	0	28	57 *	
002 Preneste		<b>105</b> ore: 15	<b>129</b> ore: 24	0	26	55 *	2.6
003 Francia	<b>1.7</b> ore: 24		<b>163</b> ore: 22	0	38	72 *	4.6
005 Magna Grecia	<b>1.2</b> ore: 24		<b>109</b> ore: 24	3	32	55 *	3.8
008 Cinecitta	<b>0.6</b> ore: 24	<b>113</b> ore: 16	<b>149</b> ore: 22	7	27	41 *	2.2
039 Villa Ada	<b>0.3</b> ore: 24	<b>114</b> ore: 16	<b>109</b> ore: 24	0	19	16	1.8
040 Guido		<b>107</b> ore: 18	<b>24</b> ore: 08	0			
041 Cavaliere		<b>115</b> ore: 17	<b>96</b> ore: 23	0			
047 Fermi	<b>1.3</b> ore: 24		<b>184</b> ore: 23	3	31	69 *	N.V.
048 Bufalotta		<b>103</b> ore: 16	<b>128</b> ore: 24	2	25	29	2.4
049 Cipro	<b>0.9</b> ore: 24	<b>108</b> ore: 15	<b>157</b> ore: 22	3	23	43 *	]
055 Tiburtina	<b>1.7</b> ore: 24		<b>133</b> ore: 16	15	31	83 *	N.V.

## Legenda:

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

## Osservazioni:

La stazione di L.go Arenula è in attesa di trasferimento. Superamento del numero dei giorni consentiti dalla normativa vigente di PM10 nell'arco dell'anno del limite giornaliero nelle stazioni Arenula, Preneste, Francia, Magna Grecia, Cinecittà, Fermi, Cipro e Tiburtina. I valori dei parametri rilevati non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente.

<sup>\* =</sup> Superamento limite Nazional # = Superamento soglia delibera Regionale

<sup>§ =</sup> media mobile annua come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua