## ARPA LAZIO - FROSINONE

Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Lazio

Dati di QUALITA' ARIA 14/12/2013

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

	со	O3	NO2	NO2	PM10	PM10	BENZENE
	mg/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3	ug/m3	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.Lgs 13/08/10 n.155 (Soglia Informazione		180					
D.Lgs 13/08/10 n.155 Soglia Allarme		240					
Limite + Tolleranza D.Lgs 13/08/10 n.155	10		200	200	50	50	5
n. max sup. Consentiti				18		35	
Ceccano			<b>108</b> ore: 18	0	151 *	81*	
Ferentino	<b>1,0</b> ore: 24		<b>105</b> ore: 09	1	50	41*	
Anagni			<b>70</b> ore: 19	0	27	17	
Alatri	<b>1,9</b> ore: 24		<b>127</b> ore: 20	0	52 *	50*	
Fontechiari		<b>80</b> ore: 14	<b>27</b> ore: 23	0	42	1	
Cassino			<b>116</b> ore: 15	0	125 *	47*	
Frosinone scalo	<b>3,7</b> ore: 04		<b>106</b> ore: 19	0	155 *	96*	3,2
Frosinone Via Mazzini	<b>1,6</b> ore: 24	<b>66</b> ore: 16	<b>88</b> ore: 20	0	71 *	31	

## Legenda:

§ = media mobile come indicatore di tendenza rispetto al valore limite della media annua

## Osservazioni:

Le stazioni di Frosinone scalo, Ceccano, Alatri e Cassino superano il valore soglia del PM10 e il numero dei giorni per anno oltre il valore soglia previsti per il PM10 dalla normativa vigente. La stazione di Frosinone via Mazzini supera il valore soglia del PM10 previsto dalla normativa vigente. La stazione di Ferentino supera il numero dei giorni per anno oltre il valore soglia previsto per il PM10 dalla normativa vigente.

<sup>\* =</sup> Superamento limite Nazionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile