## ARPA LAZIO - FROSINONE

Dati di QUALITA' ARIA 07/12/2016

Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Lazio

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

	BENZENE	О3	NO2	NO2	PM10	PM10	PM2.5
	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3 293K	ug/m3	ug/m3	ug/m3
	Media M. Annua §	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	5		200	200	50	50	25
n. max sup. Consentiti				18		35	
Ceccano			<b>79</b> ore: 17	0	106 *	66*	•
Ferentino			<b>50</b> ore: 10	0	44	13	
Anagni			<b>96</b> ore: 10	3	30	8	
Alatri			<b>160</b> ore: 18	0	60 *	32	
Fontechiari		<b>75</b> ore: 15	<b>21</b> ore: 10	0	20	2	13
Cassino			<b>80</b> ore: 11	0	62 *	38*	30
Frosinone scalo	2,2		<b>117</b> ore: 19	0	129 *	62*	
Frosinone Via Mazzini		<b>64</b> ore: 18	<b>106</b> ore: 11	0	35	22	21

## Legenda

## Osservazioni:

I parametri rilevati dalle stazioni di Anagni, Ferentino, Frosinone via Mazzini e Fontechiari non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla normativa vigente. Le stazioni di Ceccano, Cassino e Frosinone scalo superano il valore limite giornaliero del PM10 e il numero dei giorni consentiti dalla normativa nell'arco dell'anno del limite giornaliero del PM10. La stazione di Alatri supera il valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente.

Assistente tecnico F. Vantaggio

II Coord.TPALL dr. S. Damizia

Il Dirigente Responsabile Ing. M. Magliocchetti

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

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