## ARPA LAZIO - FROSINONE

Dati di QUALITA' ARIA 19/03/2016

Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Lazio

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

	со	О3	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	10		200	200	50	50	5
D.Lgs 13/08/10 n.155				18		35	
Ceccano			<b>73</b> ore: 21	0	48	37*	
Ferentino	<b>0,6</b> ore: 04		<b>42</b> ore: 09	0	28	8	
Anagni			<b>308</b> * ore: 23	2	34	3	
Alatri	<b>1,3</b> ore: 02		<b>66</b> ore: 20	0	50	20	
Fontechiari		<b>120</b> ore: 16	<b>11</b> ore: 01	0	22	2	
Cassino			<b>58</b> ore: 21	0	43	20	
Frosinone scalo	<b>1,5</b> ore: 07		<b>66</b> ore: 21	0	40	32	2,2
Frosinone Via Mazzini	<b>0,8</b> ore: 03	<b>105</b> ore: 15	<b>68</b> ore: 01	0	30	15	

## Legenda:

## Osservazioni:

La stazione di Anagni supera il valore limite del NO2 previsto dalla normativa vigente, nella zona adiacente la centralina era installato un autocarro attrezzato per la somministrazione al pubblico di bevande e alimenti, quindi i valori di NO2 sono stati influenzati da tale presenza. La stazione di Ceccano supera il numero dei giorni consentiti dalla normativa nell'arco dell'anno del limite giornaliero del PM10. I parametri rilevati dalle stazioni di Frosinone via Mazzini, Frosinone scalo, Ferentino, Cassino, Alatri e Fontechiari non evidenziano superamenti dei limiti previsti 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