ARPA LAZIO - FROSINONE

Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Lazio

Dati di QUALITA' ARIA 30/03/2024

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	
010 Colleferro - Oberdan		94 ore: 14	43 ore: 24	0	105 *	11	!
011 Colleferro - Europa			37 ore: 08	0	99 *	27	18

Legenda:

Osservazioni:

I valori dei parametri delle stazioni di Ceccano e Frosinone S. evidenziano il superamento del numero dei giorni consentiti nell'arco dell'anno del PM10. I valori dei parametri delle stazioni di Ceccano, Ferentino, Alatri, Fontechiari, Cassino, Frosinone M., Colleferro O. e Colleferro E., evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10. Il valore del parametro PM10 della stazione di Anagni S. Francesco risulta N.D. per malfunzionamento strumentale. Il valore del parametro Benzene della stazione di Frosinone Mazzini risulta N.V. per dati non sufficienti all'elaborazione della media mobile annua.

^{* =} Superamento limite Nazionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile

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

ARPA LAZIO - FROSINONE

Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Lazio

Dati di QUALITA' ARIA 30/03/2024

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			56 ore: 21	0	74 *	42*	
Ferentino			25 ore: 08	0	91 *	20	18
Alatri			66 ore: 01	0	95 *	20	
Fontechiari		97 ore: 15	6 ore: 08	0	64 *	2	10
Cassino			53 ore: 20	0	75 *	26	21
Frosinone scalo	2,1		40 ore: 23	0	50	36*	
Frosinone Via Mazzini	N.V.	87 ore: 16	21 ore: 03	0	82 *	10	12
Anagni San Francesco			38 ore: 21	0	N.D.	5	

Legenda:

Osservazioni:

I valori dei parametri delle stazioni di Ceccano e Frosinone S. evidenziano il superamento del numero dei giorni consentiti nell'arco dell'anno del PM10. I valori dei parametri delle stazioni di Ceccano, Ferentino, Alatri, Fontechiari, Cassino, Frosinone M., Colleferro O. e Colleferro E., evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10. Il valore del parametro PM10 della stazione di Anagni S. Francesco risulta N.D. per malfunzionamento strumentale. Il valore del parametro Benzene della stazione di Frosinone Mazzini risulta N.V. per dati non sufficienti all'elaborazione della media mobile annua.

^{* =} Superamento limite Nazionale N.V. = non valido N.D. = non disponibile

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