

ARPA LAZIO - FROSINONE

Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Lazio

Dati di **QUALITA' ARIA** **13/12/2025**

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

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuas	O3 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Num ore sup anno	PM10 ug/m3 Cmed 24 h	PM10 ug/m3 Num giorni sup anno	PM2.5 ug/m3 Media M. Annuas
D.Lgs 13/08/10 n.155 (Soglia Informazione)		180					
D.Lgs 13/08/10 n.155 Soglia Allarme		240					
Limite + Tolleranza	5		200	200	50	50	25
D.Lgs 13/08/10 n.155 n. max sup. Consentiti				18		35	
010 Colleferro - Oberdan		47 ore: 14	40 ore: 18	0	53 *	10	
011 Colleferro - Europa			51 ore: 11	0	80 *	20	16

Legenda:

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

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

Osservazioni:

I valori dei parametri rilevati dalle stazioni di Ceccano, Cassino e Frosinone Scalo evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 ed il superamento del numero dei giorni consentiti nell'arco dell'anno del PM10 previsti dalla normativa vigente. I valori dei parametri rilevati dalle stazioni di Colleferro Europa, Colleferro Oberdan, Anagni, Ferentino evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente. Il valore del parametro PM10 rilevato dalla stazione di Frosinone M. risulta N.D. per anomalia strumentale. I valori dei parametri rilevati dalle altre stazioni non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla

ARPA LAZIO - FROSINONE

Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale del Lazio

Dati di **QUALITA' ARIA** 13/12/2025

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

	BENZENE ug/m3 293K Media M. Annuas	O3 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Cmax Oraria	NO2 ug/m3 293K Num ore sup anno	PM10 ug/m3 Cmed 24 h	PM10 ug/m3 Num giorni sup anno	PM2.5 ug/m3 Media M. Annuas
D.Lgs 13/08/10 n.155 (Soglia Informazione)		180					
D.Lgs 13/08/10 n.155 Soglia Allarme		240					
Limite + Tolleranza	5		200	200	50	50	25
D.Lgs 13/08/10 n.155 n. max sup. Consentiti				18		35	
Ceccano			57 ore: 16	0	88 *	58*	
Ferentino			29 ore: 12	0	79 *	13	17
Alatri			74 ore: 18	0	50	5	
Fontechiari		65 ore: 14		0	37	0	9
Cassino			41 ore: 17	0	96 *	47*	20
Frosinone scalo	1,7		41 ore: 17	0	89 *	43*	
Frosinone Via Mazzini	1,0	46 ore: 15	69 ore: 20	0	N.D.	10	14
Anagni San Francesco			34 ore: 14	0	68 *	10	

Legenda:

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

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

Osservazioni:

I valori dei parametri rilevati dalle stazioni di Ceccano, Cassino e Frosinone Scalo evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 ed il superamento del numero dei giorni consentiti nell'arco dell'anno del PM10 previsti dalla normativa vigente. I valori dei parametri rilevati dalle stazioni di Colleferro Europa, Colleferro Oberdan, Anagni, Ferentino evidenziano il superamento del valore limite giornaliero del PM10 previsto dalla normativa vigente. Il valore del parametro PM10 rilevato dalla stazione di Frosinone M. risulta N.D. per anomalia strumentale. I valori dei parametri rilevati dalle altre stazioni non evidenziano superamenti dei limiti previsti dalla