

ARPA FVG

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente del Friuli Venezia Giulia
www.arpa.fvg.it

s.o.c. **OSMER**

Osservatorio Meteorologico Regionale
via Natisone, 43
33057 Palmanova UD
Tel. +39-0432-926831
meteo@arpa.fvg.it
www.meteo.fvg.it



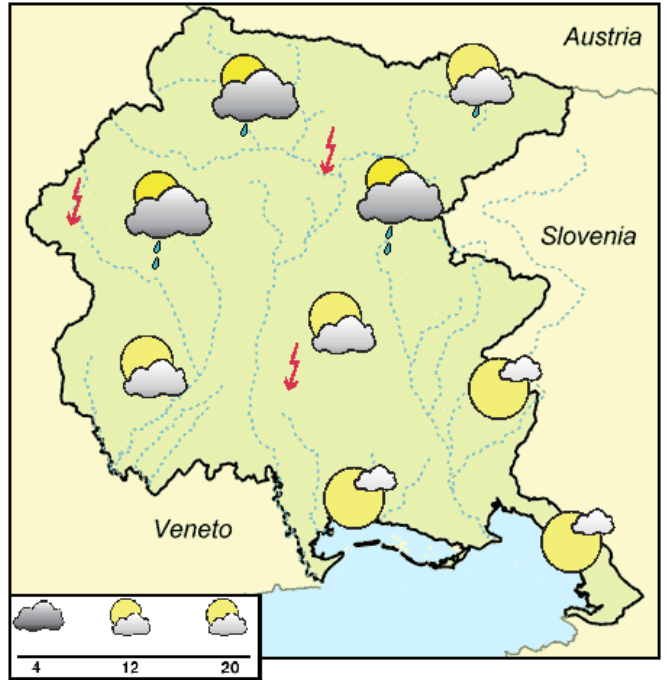
SITUAZIONE GENERALE

Giovedì un veloce fronte in quota favorirà ancora instabilità atmosferica. Da venerdì, e poi nel fine settimana, un nuovo promontorio anticiclonico porterà all'afflusso di correnti più secche determinando maggiore stabilità.

GIOVEDÌ, 7 maggio 2026

Attendibilità 70%

Al mattino cielo in prevalenza nuvoloso con possibilità di locali foschie. Dalle ore centrali maggiori schiarite su pianura e costa mentre sulla zona montana saranno possibili rovesci e temporali che potrebbero localmente interessare anche l'alta pianura.

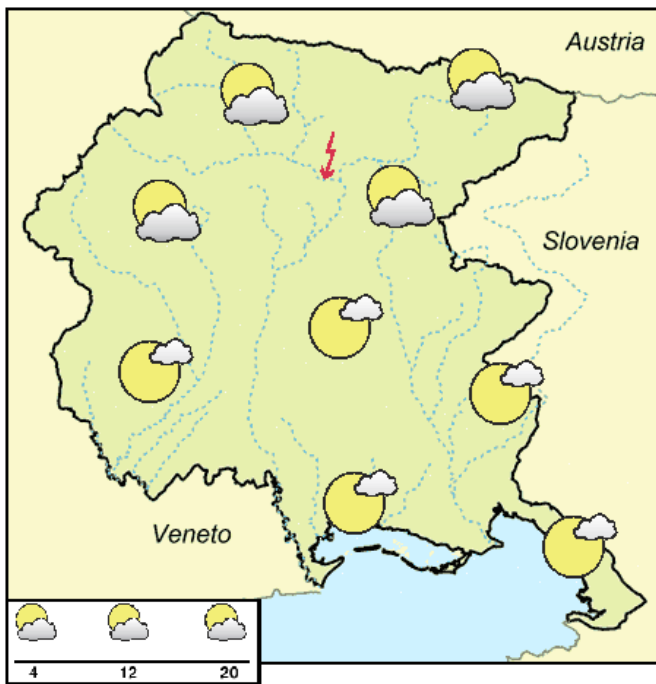


	Pianura	Costa
Temperatura minima (°C)	11/13	14/16
Temperatura massima (°C)	21/23	18/19
Temperatura media a 1.000 m (°C)		9
Temperatura media a 2.000 m (°C)		3

Dati di MARTEDÌ 5

Temperature (°C)	min	MAX
TRIESTE	14.4	18.2
GRADO	n.d.	n.d.
LIGNANO	13.6	17.5
UDINE	10.2	17.7
GORIZIA	9.0	18.6
CIVIDALE	10.7	18.5
GEMONA	7.7	16.4
TARVISIO	5.5	16.0
FORNI DI SOPRA	7.5	12.7
ZONCOLAN	3.3	7.3
PIANCAVALLO	n.d.	n.d.

Precipitazioni	mm
TRIESTE	1.8
GRADO	n.d.
LIGNANO	n.d.
UDINE	8.0
GORIZIA	3.7
CIVIDALE	13.3
GEMONA	24.8
TARVISIO	0.7
FORNI DI SOPRA	3.1
ZONCOLAN	n.d.
PIANCAVALLO	n.d.



VENERDÌ, 8 maggio 2026

Attendibilità 70%

Su pianura e costa cielo in prevalenza poco nuvoloso per velature alte ma consistenti. Sulla zona montana cielo variabile con la possibilità nel pomeriggio di isolati rovesci.

TENDENZA

Su pianura e costa cielo in prevalenza poco nuvoloso. Sulla zona montana cielo variabile con possibili locali rovesci.

	Pianura	Costa
Temperatura minima (°C)	10/13	13/14
Temperatura massima (°C)	22/24	18/20
Temperatura media a 1.000 m (°C)		11
Temperatura media a 2.000 m (°C)		4

Ore di sole					Sole, nebbia, nubi basse	Nebbia	Foschia	Vento medio			Pioggia (dalle 0 alle 24)				Temporale	Neve
sereno	poco nuvol.	variabile	nuvoloso	coperto				brezza	moderato	forte	debole	moderata	abbondante	intensa		
12 o più	9-12	6-9	3-6	3 o meno				3-6 m/s	>6 m/s	0-5 mm	5-10 mm	10-30 mm	>30 mm			