

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
info@meteo.fvg.it
www.meteo.fvg.it



Dati di MERCOLEDÌ 31
Temperature (°C) min MAX
Precipitazioni mm

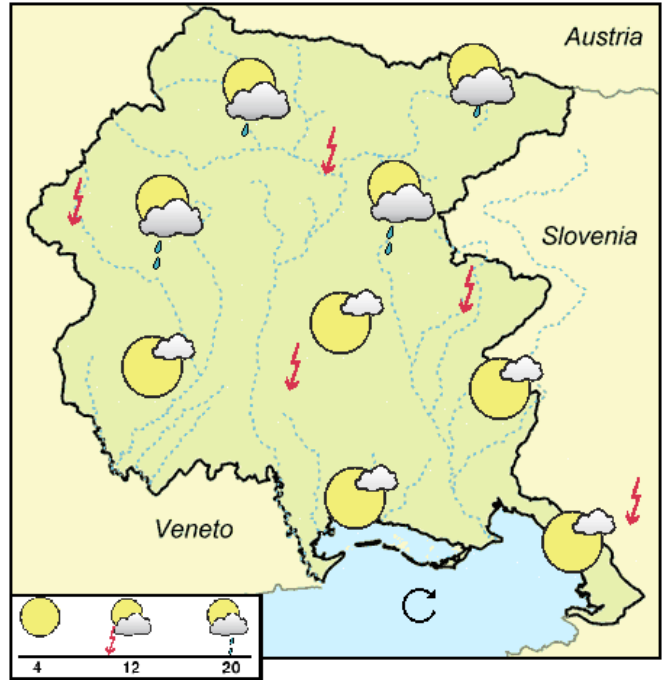
SITUAZIONE GENERALE

L'anticiclone presente sulle Isole Britanniche si ritirerà lentamente verso ovest, situazione che favorirà un progressivo afflusso sull'Italia di correnti meridionali più umide ed instabili, soprattutto verso la fine della settimana.

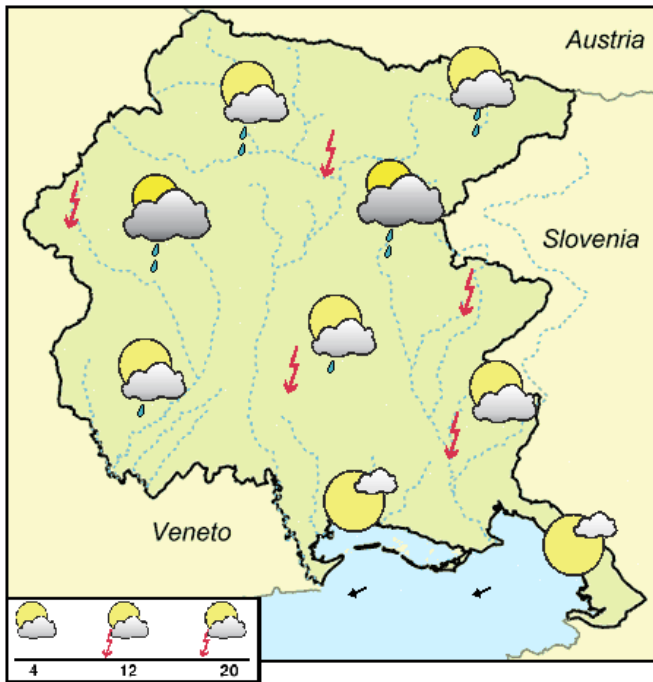
VENERDÌ, 2 giugno 2023

Attendibilità 70%

Cielo in prevalenza poco nuvoloso su pianura e costa, variabile sulla zona montana, dove già dalla tarda mattinata saranno possibili rovesci o temporali sparsi, più probabili comunque nel pomeriggio, quando potranno interessare anche le altre zone. Sulla costa venti di brezza.



	Pianura	Costa
Temperatura minima (°C)	13/16	16/19
Temperatura massima (°C)	26/29	22/25
Temperatura media a 1.000 m (°C)	16	
Temperatura media a 2.000 m (°C)	11	



SABATO, 3 giugno 2023

Attendibilità 70%

Su pianura e costa cielo da poco nuvoloso a variabile, sulla zona montana variabile o nuvoloso. Saranno probabili rovesci o temporali sparsi, specie al pomeriggio e sulle zone interne. Sulla costa soffierà Bora moderata, specie a Trieste, dove potrebbe essere anche sostenuta a tratti al mattino.

TENDENZA

Domenica e lunedì nuvolosità variabile con probabili piogge anche abbondanti sulla zona montana, rovesci e temporali sparsi sulle altre zone.

	Pianura	Costa
Temperatura minima (°C)	15/18	17/20
Temperatura massima (°C)	25/28	23/26
Temperatura media a 1.000 m (°C)	13	
Temperatura media a 2.000 m (°C)	9	

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			