

## 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



### Dati di LUNEDÌ 20

Temperature (°C)	min	MAX
TRIESTE	12.0	17.0
GRADO	n.d.	n.d.
LIGNANO	12.8	18.0
UDINE	9.4	20.5
GORIZIA	9.1	21.8
CIVIDALE	10.5	20.1
GEMONA	8.5	20.3
TARVISIO	4.3	16.3
FORNI DI SOPRA	4.6	15.8
ZONCOLAN	0.6	8.3
PIANCAVALLO	n.d.	n.d.

Precipitazioni	mm
TRIESTE	2.4
GRADO	n.d.
LIGNANO	n.d.
UDINE	1.6
GORIZIA	1.3
CIVIDALE	15.3
GEMONA	8.9
TARVISIO	1.5
FORNI DI SOPRA	6.3
ZONCOLAN	n.d.
PIANCAVALLO	n.d.

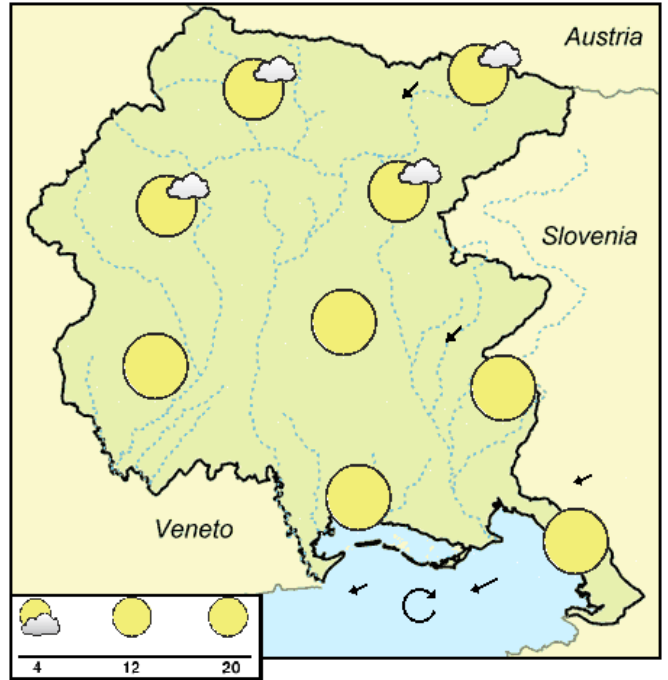
### SITUAZIONE GENERALE

L'afflusso di correnti fredde e umide in quota porterà instabilità ancora per martedì. Successivamente, il rinforzo dell'anticiclone determinerà l'afflusso di correnti nord-orientali più secche e progressivamente più miti.

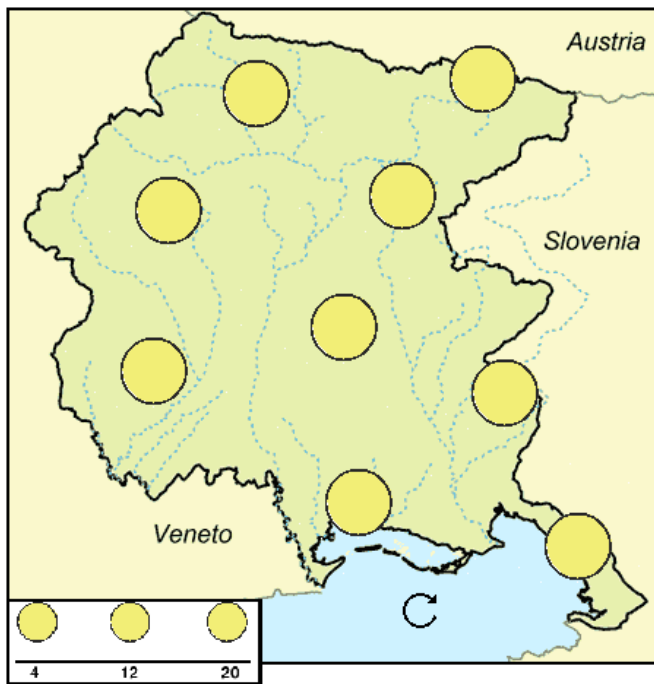
### MERCOLEDÌ, 22 aprile 2026

Attendibilità 80%

Cielo in prevalenza sereno. Nel pomeriggio qualche nube cumuliforme sulla zona montana. Sulla costa e sulle zone orientali nella notte e al mattino soffierà Bora moderata, localmente sostenuta a Trieste con raffiche fino a 60-70 km orari. Zero termico intorno ai 1700 metri.



	Pianura	Costa
Temperatura minima (°C)	6/9	10/12
Temperatura massima (°C)	18/20	18/20
Temperatura media a 1.000 m (°C)		6
Temperatura media a 2.000 m (°C)		-2



### GIOVEDÌ, 23 aprile 2026

Attendibilità 80%

Cielo sereno. Venti deboli a regime di brezza. Zero termico in aumento fino a 2900 metri.

### TENDENZA

Tempo stabile e soleggiato con temperature in aumento.

	Pianura	Costa
Temperatura minima (°C)	4/7	9/11
Temperatura massima (°C)	20/22	19/21
Temperatura media a 1.000 m (°C)		9
Temperatura media a 2.000 m (°C)		2

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		