

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 VENERDÌ 29

Temperature (°C)	min	MAX
TRIESTE	20.5	27.7
GRADO	n.d.	n.d.
LIGNANO	18.7	28.2
PORDENONE	14.7	28.9
UDINE	12.3	27.8
GORIZIA	15.9	28.5
CIVIDALE	15.3	28.5
GEMONA	14.2	27.6
TOLMEZZO	12.7	27.2
TARVISIO	6.0	21.2
FORNIDI SOPRA	9.4	21.5
ZONCOLAN	9.6	15.9
PIANCAVALLO	7.2	18.4

Precipitazioni	mm
TRIESTE	0.0
GRADO	n.d.
LIGNANO	n.d.
PORDENONE	0.0
UDINE	0.0
GORIZIA	0.0
CIVIDALE	0.0
GEMONA	0.0
TOLMEZZO	n.d.
TARVISIO	0.1
FORNIDI SOPRA	0.0
ZONCOLAN	n.d.
PIANCAVALLO	0.0

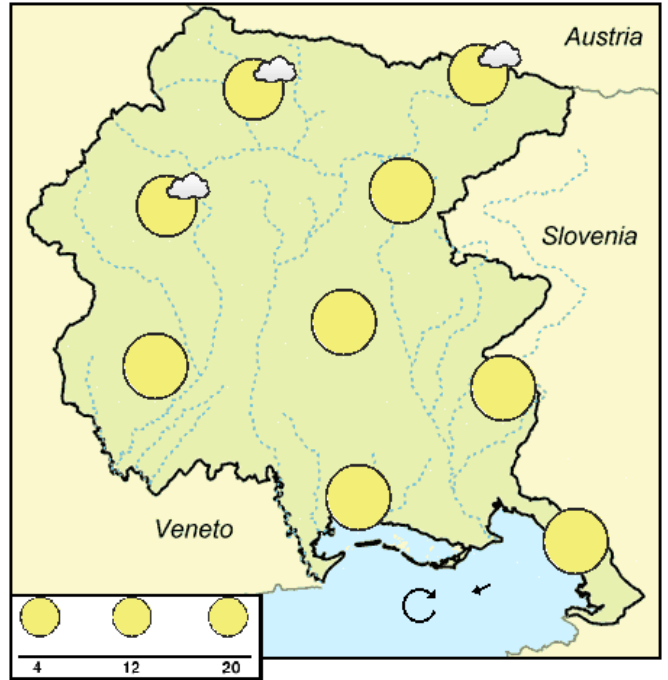
SITUAZIONE GENERALE

La permanenza dell'anticiclone tra l'Europa sud-occidentale e centrale manterrà sulla regione tempo stabile, soleggiato e caldo fino all'inizio della prossima settimana.

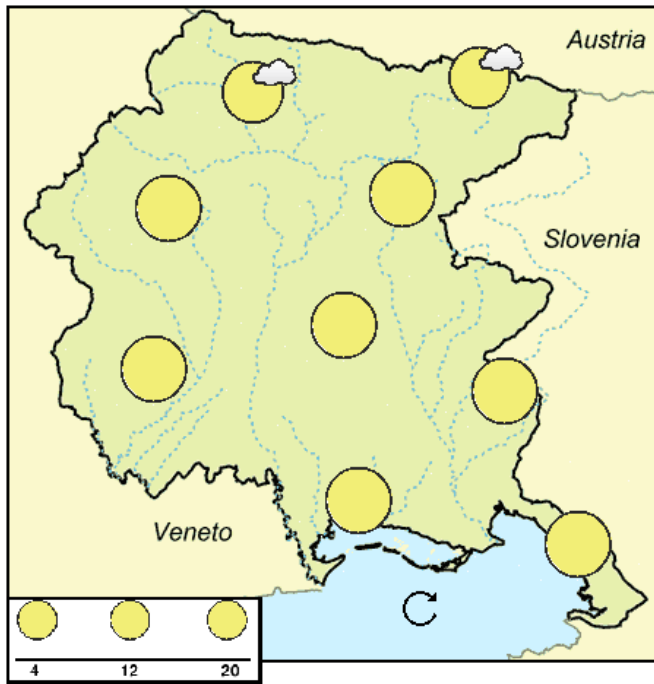
DOMENICA, 1 ottobre 2023

Attendibilità 90%

Su pianura e costa cielo in genere sereno, in montagna sereno o poco nuvoloso. Soffieranno venti di brezza, Borino sulla costa fino al mattino. Giornata calda per il periodo. Zero termico a ben 4200 metri.



	Pianura	Costa
Temperatura minima (°C)	14/17	18/21
Temperatura massima (°C)	25/28	24/26
Temperatura media a 1.000 m (°C)		16
Temperatura media a 2.000 m (°C)		10



LUNEDÌ, 2 ottobre 2023

Attendibilità 90%

Cielo in genere sereno o poco nuvoloso con venti di brezza. Giornata calda per il periodo. Zero termico a ben 4200 metri.

	Pianura	Costa
Temperatura minima (°C)	13/16	17/20
Temperatura massima (°C)	25/28	24/26
Temperatura media a 1.000 m (°C)		17
Temperatura media a 2.000 m (°C)		13

TENDENZA

Fino a martedì pomeriggio tempo stabile con prevalenza di sole. Tra martedì sera e mercoledì potrà esserci un aumento dell'instabilità.

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		
8 o più	6-8	4-6	2-4	2 o meno				3-6 m/s	>6 m/s		0-5 mm	5-10 mm	10-30 mm	>30 mm		