

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 22

	min	MAX
TRIESTE	10.5	16.4
GRADO	9.5	14.2
LIGNANO	9.1	13.7
PORDENONE	7.2	14.1
UDINE	4.6	14.0
GORIZIA	5.8	14.7
CIVIDALE	8.2	13.9
GEMONA	5.6	12.4
TOLMEZZO	6.9	11.3
TARVISIO	0.5	8.2
FORNI DI SOPRA	2.8	7.5
ZONCOLAN	-0.9	-0.1
PIANCavallo	0.2	3.9

Precipitazioni

	mm
TRIESTE	1.2
GRADO	n.d.
LIGNANO	8.8
PORDENONE	0.4
UDINE	6.5
GORIZIA	1.9
CIVIDALE	10.4
GEMONA	0.1
TOLMEZZO	0.4
TARVISIO	0.0
FORNI DI SOPRA	0.1
ZONCOLAN	n.d.
PIANCavallo	0.2

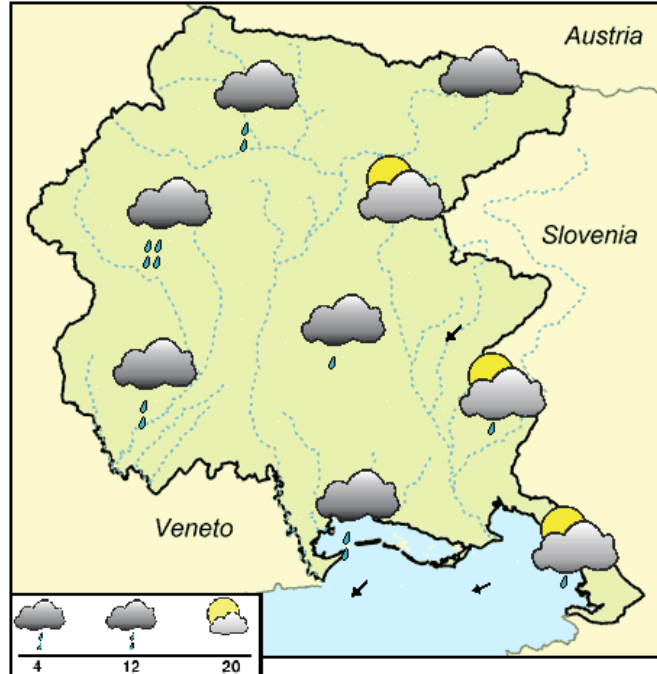
SITUAZIONE GENERALE

Una depressione mediterranea, spostandosi dal mar Tirreno al mar Ionio, determinerà per qualche giorno l'afflusso di correnti più secche orientali sulla regione a partire da domenica pomeriggio.

DOMENICA, 24 novembre 2019

Attendibilità 70%

In giornata piogge residue con quota neve a 1800-2000 m; dal pomeriggio-sera tendenza alla cessazione delle precipitazioni. Sulla costa soffierà Bora moderata. Temperature più miti.



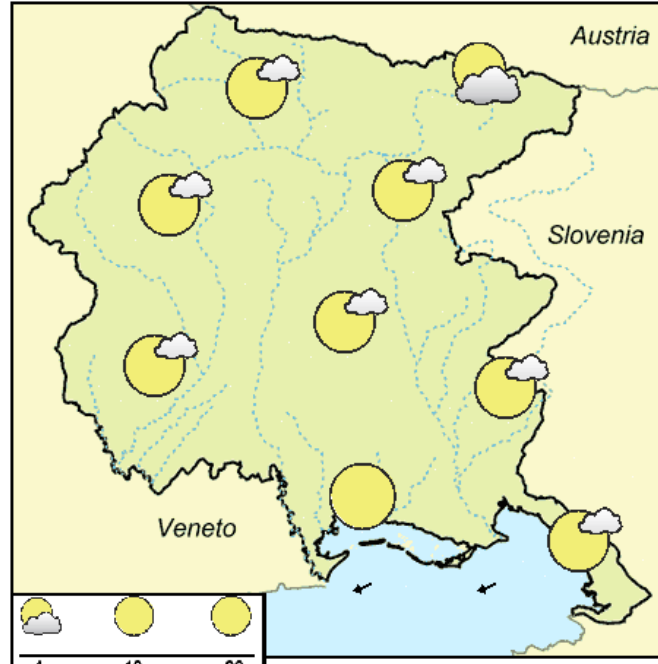
Pianura Costa

Temperatura minima (°C)	10/13	12/14
Temperatura massima (°C)	15/18	16/19
Temperatura media a 1.000 m (°C)		8
Temperatura media a 2.000 m (°C)		2

LUNEDÌ, 25 novembre 2019

Attendibilità 80%

Cielo in prevalenza poco nuvoloso. Sulla costa soffierà Bora moderata. Temperature ancora piuttosto miti di giorno.



Pianura Costa

Temperatura minima (°C)	6/9	10/13
Temperatura massima (°C)	16/19	16/19
Temperatura media a 1.000 m (°C)		8
Temperatura media a 2.000 m (°C)		5

TENDENZA

Martedì cielo da variabile a nuvoloso probabilmente ancora senza precipitazioni.

Ore di sole					Sole, nebbia, nubi basse	Nebbia	Foschia	Vento medio			Pioggia (dalle 0 alle 24)				Tempo- rale	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