

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 DOMENICA 8

Temperature (°C) min MAX

	min	MAX
TRIESTE	8.9	11.0
GRADO	7.2	10.0
LIGNANO	5.9	11.7
PORDENONE	1.2	11.3
UDINE	6.0	10.5
GORIZIA	5.6	10.9
CIVIDALE	5.9	10.1
GEMONA	2.0	7.3
TOLMEZZO	-1.4	8.6
TARVISIO	-4.3	6.8
FORNI DI SOPRA	-1.0	5.5
ZONCOLAN	-5.0	2.5
PIANCavallo	-3.1	2.4

Precipitazioni

mm

	mm
TRIESTE	0.1
GRADO	n.d.
LIGNANO	0.0
PORDENONE	0.1
UDINE	0.0
GORIZIA	0.0
CIVIDALE	0.0
GEMONA	0.0
TOLMEZZO	0.0
TARVISIO	0.0
FORNI DI SOPRA	0.0
ZONCOLAN	n.d.
PIANCavallo	0.0

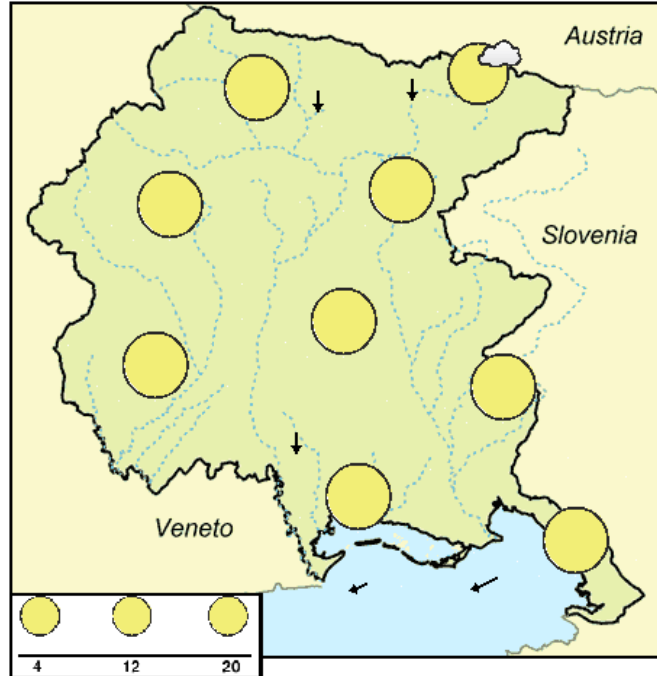
SITUAZIONE GENERALE

Martedì e mercoledì mattina sulla regione affluiranno correnti secche da nord in quota, da nord-est al suolo. Mercoledì pomeriggio si avvicinerà un veloce fronte da ovest che passerà giovedì.

MARTEDÌ, 10 dicembre 2019

Attendibilità 80%

Cielo in prevalenza sereno su tutta la regione con atmosfera piuttosto secca. Soffierà vento da nord o nord-est sostenuto in quota, moderato in pianura, Bora sostenuta sulla costa.



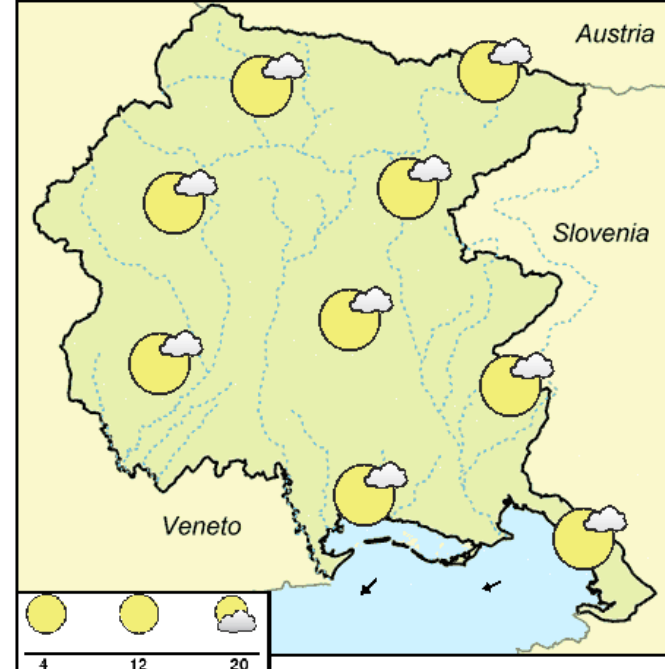
Pianura Costa

Temperatura minima (°C)	-1/+3	5/7
Temperatura massima (°C)	11/13	11/13
Temperatura media a 1.000 m (°C)		1
Temperatura media a 2.000 m (°C)		-5

MERCOLEDÌ, 11 dicembre 2019

Attendibilità 80%

Di mattina cielo sereno con gelate diffuse anche in pianura. Dal pomeriggio probabili velature estese. Sulla costa soffierà Bora moderata.



Pianura Costa

Temperatura minima (°C)	-5/-1	1/4
Temperatura massima (°C)	6/8	6/8
Temperatura media a 1.000 m (°C)		-2
Temperatura media a 2.000 m (°C)		0

TENDENZA

Giovedì cielo coperto con probabili precipitazioni deboli e sparse, eventualmente nevose anche a quote basse. Sulla costa soffierà Borino.

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							0-5 mm	5-10 mm	10-30 mm	>30 mm		