

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



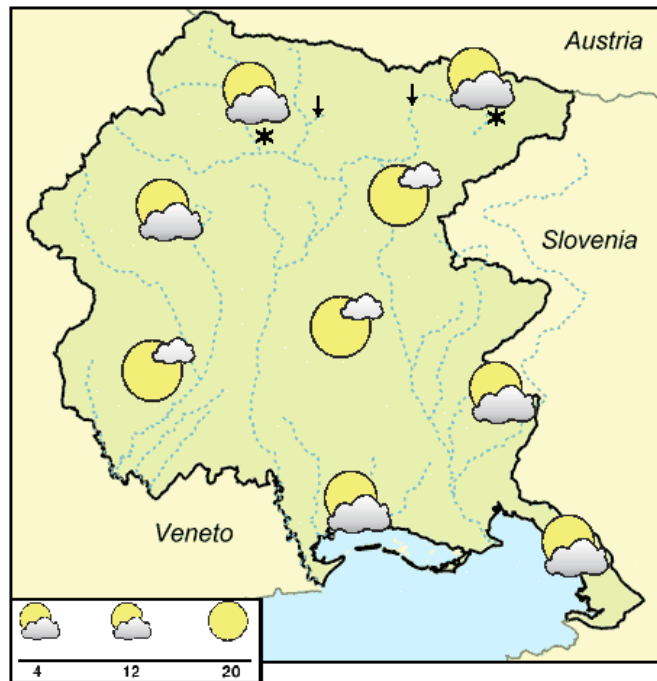
Dati di LUNEDÌ 7

	min	MAX
Temperature (°C)		
TRIESTE	5.3	8.2
GRADO	2.8	6.4
LIGNANO	4.4	7.2
PORDENONE	-1.2	5.4
UDINE	1.1	5.7
GORIZIA	0.7	6.4
CIVIDALE	2.1	5.7
GEMONA	-5.2	4.3
TOLMEZZO	-2.7	5.7
TARVISIO	-6.7	0.4
FORNI DI SOPRA	-4.4	4.8
ZONCOLAN	-4.8	1.5
PIANCavallo	-7.8	1.5

	mm
Precipitazioni	
TRIESTE	0.0
GRADO	0.0
LIGNANO	0.0
PORDENONE	0.0
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

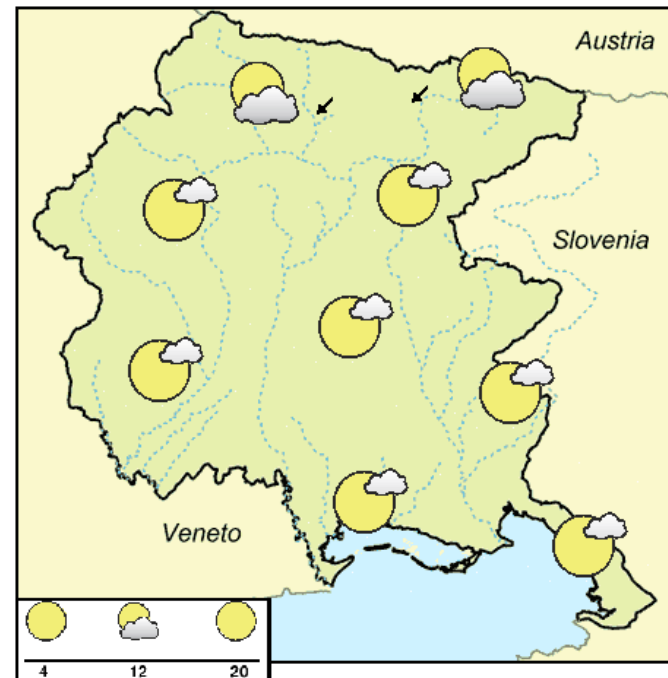
Nei prossimi giorni, sulle Alpi, continueranno ad affluire correnti settentrionali, mercoledì saranno più fredde e a tratti umide in quota, successivamente saranno invece più secche e stabili.



MERCOLEDÌ, 9 gennaio 2019

Attendibilità 70%

Sulla zona montana, nella notte e di primo mattino saranno possibili delle nevicate, in genere deboli, soprattutto sulle zone a confine con l'Austria. In mattinata cielo in prevalenza poco nuvoloso, probabilmente variabile al pomeriggio. In giornata non è del tutto esclusa la possibilità di qualche rovescio, anche nevoso, specie verso la costa e sul mare. Sui monti in quota soffierà vento da nord da moderato a sostenuto.



GIOVEDÌ, 10 gennaio 2019

Attendibilità 70%

Cielo in prevalenza poco nuvoloso, con atmosfera asciutta. Sui monti, in quota, soffierà vento moderato da nord-est.

TENDENZA

Venerdì cielo in prevalenza sereno, farà un po' più freddo, sottozero quasi ovunque nelle ore notturne; sabato poco nuvoloso con lieve aumento della temperatura.

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			