

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 MARTEDÌ 5

Temperature (°C) min MAX

	min	MAX
TRIESTE	8.6	11.6
GRADO	6.8	10.9
LIGNANO	7.5	12.9
PORDENONE	3.6	15.8
UDINE	2.4	15.5
GORIZIA	3.3	16.9
CIVIDALE	4.1	16.8
GEMONA	4.9	16.2
TOLMEZZO	1.7	15.2
TARVISIO	-0.7	11.9
FORNI DI SOPRA	-0.7	11.3
ZONCOLAN	-3.8	4.0
PIANCavallo	-2.5	5.5

Precipitazioni

mm

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

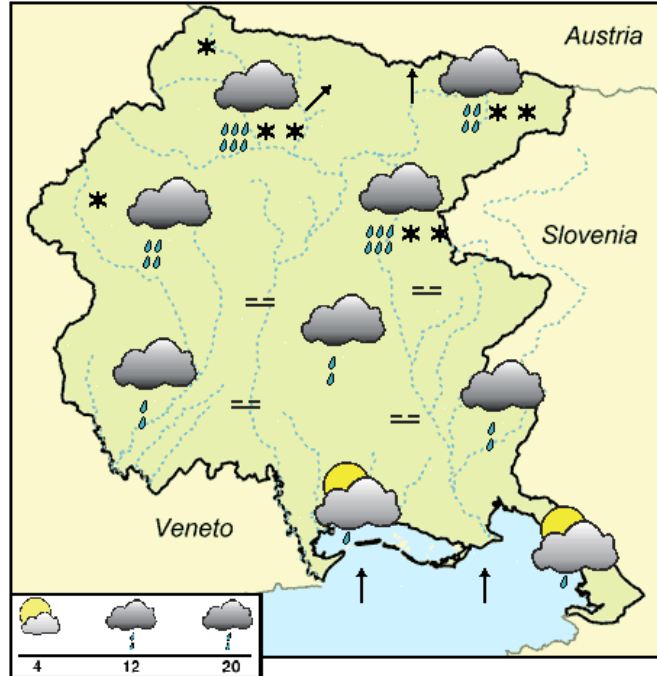
SITUAZIONE GENERALE

Giovedì un fronte atlantico passerà sulla regione con correnti sciroccali nei bassi strati e sostenute da sud-ovest in quota. Venerdì un'altra saccatura atlantica farà affluire aria umida e instabile, specie sui monti.

GIOVEDÌ, 7 marzo 2019

Attendibilità 70%

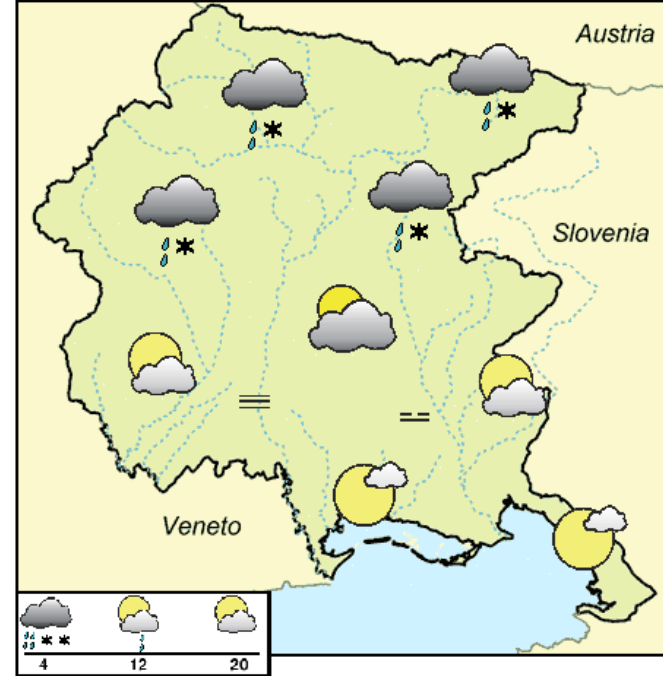
Sui monti cielo coperto con piogge abbondanti o localmente intense, in quota vento sostenuto da sud e neve oltre i 1500 m circa. In pianura cielo nuvoloso o coperto con piogge moderate e possibili locali nebbie di notte. Sulla costa cielo in prevalenza nuvoloso con vento di Scirocco da moderato a sostenuto e qualche breve pioggia in giornata.



VENERDÌ, 8 marzo 2019

Attendibilità 60%

Sulla costa cielo in genere poco nuvoloso con vento moderato dal mare di pomeriggio, in pianura variabile con possibili foschie o nebbie notturne. Sui monti in prevalenza coperto con precipitazioni intermittentemente deboli o moderate e quota neve oltre i 1200 m circa.



TENDENZA

Per sabato avremo nuvolosità variabile con maggiori schiarite sulla costa e annuvolamenti sui monti; possibili nebbie di notte in pianura.

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