

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 GIOVEDÌ 7

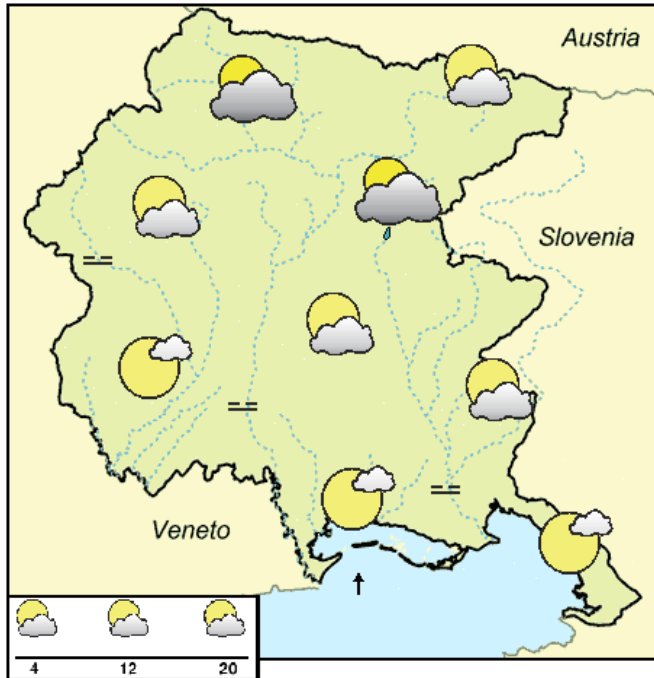
	min	MAX
Temperature (°C)		
TRIESTE	11.0	16.5
GRADO	10.4	14.1
LIGNANO	11.6	14.3
PORDENONE	8.2	14.3
UDINE	8.5	13.8
GORIZIA	8.1	15.6
CIVIDALE	8.9	12.7
GEMONA	6.8	11.4
TOLMEZZO	5.6	11.2
TARVISIO	3.8	10.2
FORNI DI SOPRA	2.7	6.2
ZONCOLAN	-1.1	1.4
PIANCavallo	1.1	4.9

Precipitazioni

	mm
TRIESTE	0.0
GRADO	0.0
LIGNANO	0.0
PORDENONE	0.0
UDINE	1.4
GORIZIA	0.1
CIVIDALE	3.6
GEMONA	22.3
TOLMEZZO	32.2
TARVISIO	16.8
FORNI DI SOPRA	16.2
ZONCOLAN	n.d.
PIANCavallo	3.2

SITUAZIONE GENERALE

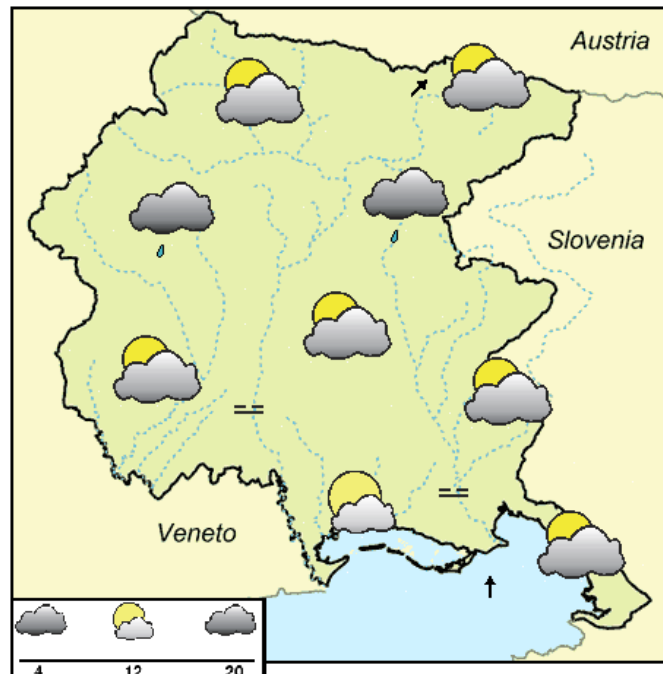
Correnti occidentali atlantiche interesseranno la regione per diversi giorni; domenica saranno più umide negli strati medio-bassi. Lunedì passerà un veloce fronte freddo da nord-ovest.



SABATO, 9 marzo 2019

Attendibilità 70%

Su pianura e costa cielo da poco nuvoloso a variabile con vento da sud debole o moderato; possibili foschie o locali banci di nebbia notturni. Sui monti variabile o localmente nuvoloso.



DOMENICA, 10 marzo 2019

Attendibilità 70%

Su tutta la regione cielo in prevalenza nuvoloso, con qualche schiarita più probabile sulla costa e sui monti in quota. Non si esclude qualche locale e debole pioggia. Sulla costa soffierà vento da sud moderato, specie di pomeriggio. Possibili foschie o qualche banco di nebbia notturno in pianura.

TENDENZA

Lunedì su pianura e costa nuvoloso al mattino, in giornata rovesci e qualche temporale, poi veloci schiarite, Bora sulla costa e più freddo dalla sera. Sui monti cielo variabile al mattino, sereno dal pomeriggio con venti freddi e sostenuti da nord.

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		