

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

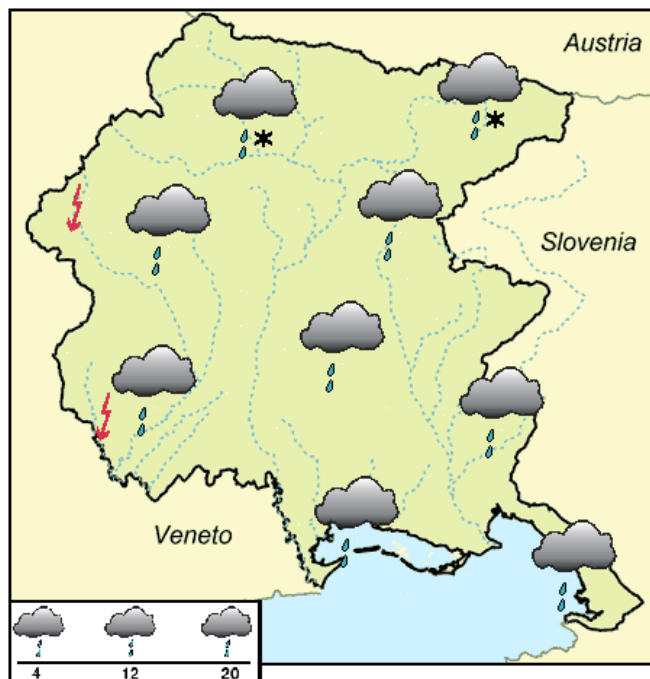
SITUAZIONE GENERALE

Una depressione sul golfo del Leone tende a portarsi verso l'Italia, favorendo per diversi giorni l'afflusso di correnti orientali umide e progressivamente più fresche in quota.

MERCOLEDÌ, 10 aprile 2019

Attendibilità 70%

Cielo coperto con probabili piogge sparse, deboli o moderate, localmente anche temporalesche. Quota neve sui 1800 m circa.



	Pianura	Costa
Temperatura minima (°C)	9/11	11/13
Temperatura massima (°C)	15/17	14/16
Temperatura media a 1.000 m (°C)	7	
Temperatura media a 2.000 m (°C)	1	

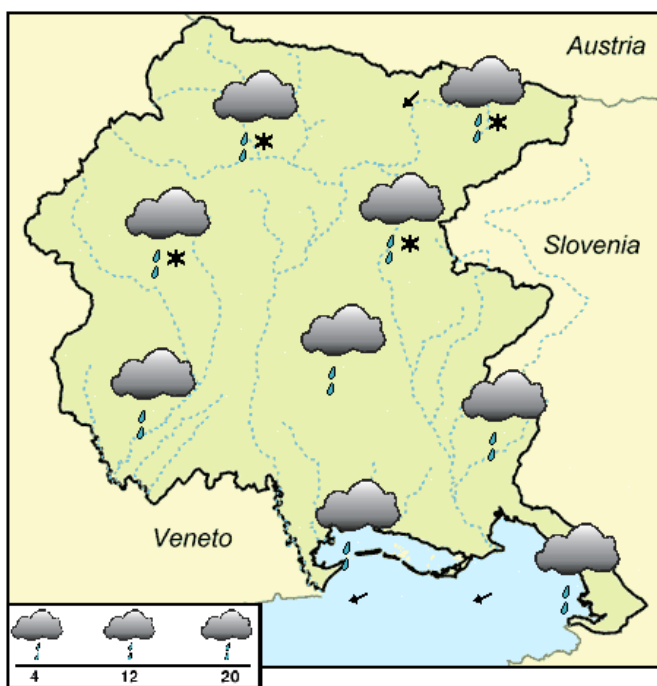


Dati di LUNEDÌ 8

Temperature (°C)	min	MAX
TRIESTE	10.5	15.0
GRADO	11.0	14.2
LIGNANO	12.2	15.8
PORDENONE	8.3	15.8
UDINE	8.3	15.0
GORIZIA	8.7	15.9
CIVIDALE	8.6	13.7
GEMONA	7.5	14.8
TOLMEZZO	7.8	13.9
TARVISIO	3.9	10.2
FORNI DI SOPRA	4.7	9.1
ZONCOLAN	1.0	3.8
PIANCAVALLO	0.6	5.6

Precipitazioni

	mm
TRIESTE	1.0
GRADO	0.2
LIGNANO	0.0
PORDENONE	2.0
UDINE	2.8
GORIZIA	3.3
CIVIDALE	2.4
GEMONA	0.7
TOLMEZZO	0.8
TARVISIO	10.7
FORNI DI SOPRA	4.5
ZONCOLAN	n.d.
PIANCAVALLO	4.4



GIOVEDÌ, 11 aprile 2019

Attendibilità 60%

Cielo coperto con probabili piogge sparse, in genere moderate. Quota neve in calo sui 1500 m circa, verso sera a 1000 m sulle Giulie. Sulla costa soffierà Bora moderata, specie dal pomeriggio.

TENDENZA

Venerdì dovrebbe permanere il cielo nuvoloso o coperto con qualche debole pioggia e deboli nevicate oltre i 1000 m circa, 700 m sul Tarvisiano. Bora moderata sulla costa.

	Pianura	Costa
Temperatura minima (°C)	8/10	10/12
Temperatura massima (°C)	13/15	13/15
Temperatura media a 1.000 m (°C)	+6	
Temperatura media a 2.000 m (°C)	-1	

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		
12 o più	9-12	6-9	3-6	3 o meno					3-6 m/s	>6 m/s	0-5 mm	5-10 mm	10-30 mm	>30 mm		