

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 MERCOLEDÌ 14

Temperature (°C) min MAX

	min	MAX
TRIESTE	20.3	25.6
GRADO	19.7	25.6
LIGNANO	21.3	28.4
PORDENONE	17.5	27.8
UDINE	18.6	27.6
GORIZIA	18.5	28.5
CIVIDALE	17.8	28.0
GEMONA	15.7	26.7
TOLMEZZO	15.6	27.5
TARVISIO	9.5	20.9
FORNI DI SOPRA	11.5	22.3
ZONCOLAN	5.8	13.3
PIANCavallo	9.1	16.7

Precipitazioni mm

	mm
TRIESTE	0.0
GRADO	3.8
LIGNANO	0.5
PORDENONE	1.1
UDINE	0.4
GORIZIA	0.2
CIVIDALE	0.6
GEMONA	0.1
TOLMEZZO	0.4
TARVISIO	0.4
FORNI DI SOPRA	2.1
ZONCOLAN	n.d.
PIANCavallo	8.6

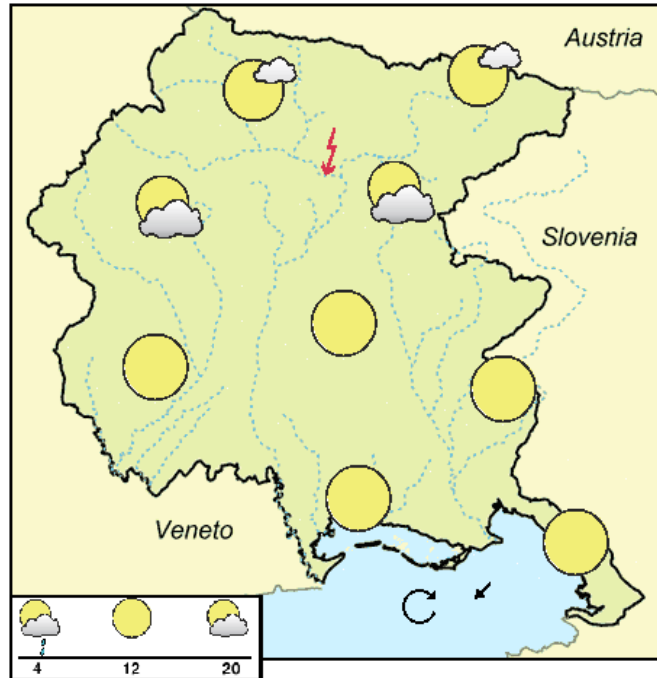
SITUAZIONE GENERALE

Dopo il passaggio del fronte notturno, l'arrivo di aria più calda in quota renderà l'atmosfera progressivamente più stabile nel fine settimana.

VENERDÌ, 16 agosto 2019

Attendibilità 70%

Su pianura e costa cielo in prevalenza sereno. Sulla costa al mattino soffierà Borino che tenderà a girare di brezza nel pomeriggio. In montagna probabile formazione di nuvolosità pomeridiana e forse qualche locale rovescio temporalesco. In serata possibili velature.



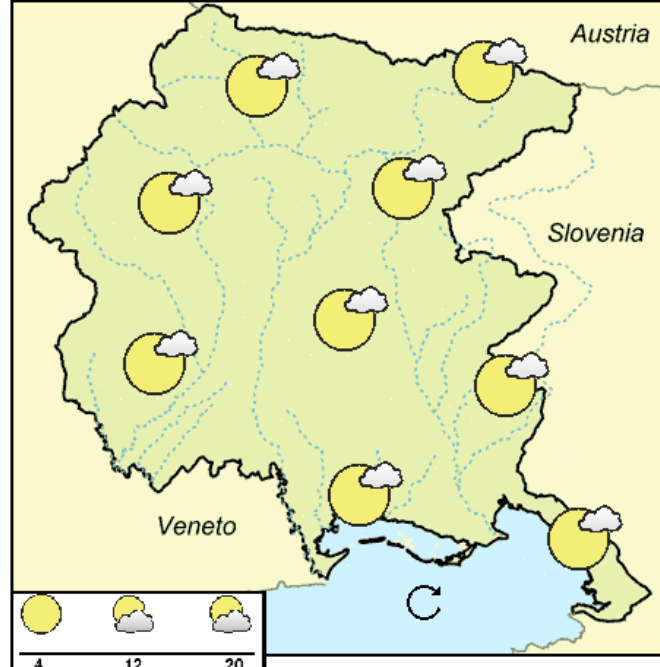
Pianura Costa

Temperatura minima (°C)	17/20	20/23
Temperatura massima (°C)	28/30	26/28
Temperatura media a 1.000 m (°C)		17
Temperatura media a 2.000 m (°C)		10

SABATO, 17 agosto 2019

Attendibilità 70%

Cielo in genere poco nuvoloso o temporaneamente variabile per il passaggio in quota di velature anche spesse che a tratti potranno mascherare il sole. Ventì a regime di brezza.



Pianura Costa

Temperatura minima (°C)	16/18	18/23
Temperatura massima (°C)	28/30	27/29
Temperatura media a 1.000 m (°C)		18
Temperatura media a 2.000 m (°C)		11

TENDENZA

Domenica cielo sereno.

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			