

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 VENERDÌ 7

	min	MAX
Temperature (°C)		
TRIESTE	19.9	22.9
GRADO	19.4	22.1
LIGNANO	21.4	24.2
PORDENONE	17.1	27.6
UDINE	16.9	25.6
GORIZIA	15.0	25.9
CIVIDALE	16.3	26.5
GEMONA	14.5	26.3
TOLMEZZO	14.3	25.6
TARVISIO	11.2	23.5
FORNI DI SOPRA	10.9	23.4
ZONCOLAN	7.1	12.9
PIANCavallo	5.4	15.6

	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	0.2

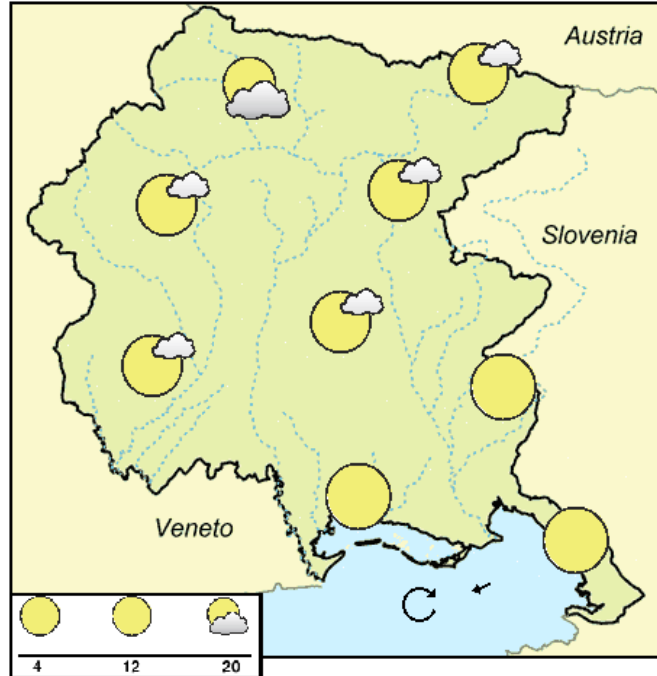
SITUAZIONE GENERALE

Un promontorio anticiclónico determina tempo stabile e temperature in aumento sulla nostra regione. Sarà possibile comunque locale instabilità pomeridiana sui monti.

DOMENICA, 9 giugno 2019

Attendibilità 80%

In giornata cielo da sereno a velato e prevarrà la brezza. Farà più caldo.



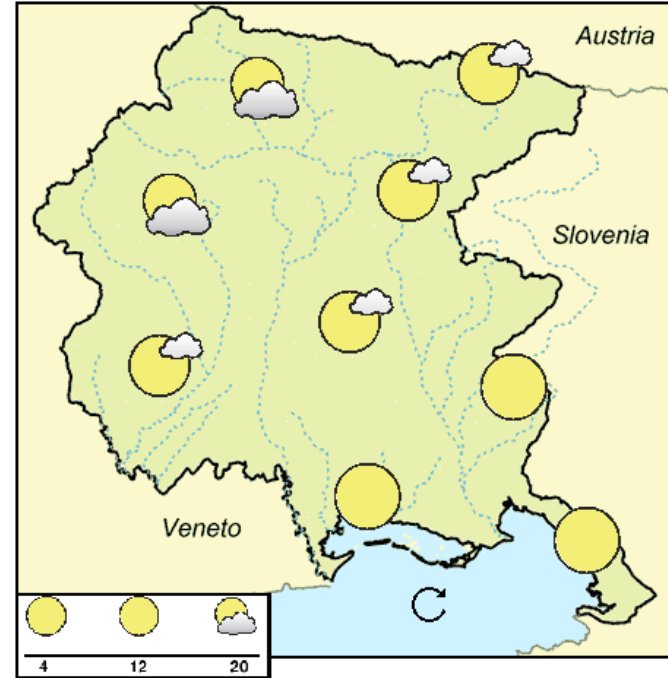
Pianura Costa

Temperatura minima (°C)	16/19	22/24
Temperatura massima (°C)	29/32	26/28
Temperatura media a 1.000 m (°C)		18
Temperatura media a 2.000 m (°C)		11

LUNEDÌ, 10 giugno 2019

Attendibilità 70%

Cielo in prevalenza poco nuvoloso per velature ad alta quota e per qualche annuvolamento pomeridiano sui monti, associato eventualmente a qualche isolato rovescio o temporale. Farà caldo di pomeriggio. Venti a regime di brezza.



Pianura Costa

Temperatura minima (°C)	18/20	21/24
Temperatura massima (°C)	30/33	26/29
Temperatura media a 1.000 m (°C)		21
Temperatura media a 2.000 m (°C)		14

TENDENZA

Martedì cielo sereno o poco nuvoloso ma dal pomeriggio saranno possibili locali rovesci o temporali. Ancora piuttosto caldo. Venti a regime di brezza.

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			