

## ARPA FVG

Agenzia Regionale  
per la Protezione  
dell'Ambiente  
del Friuli Venezia  
Giulia  
[www.arpa.fvg.it](http://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](mailto:info@meteo.fvg.it)  
[www.meteo.fvg.it](http://www.meteo.fvg.it)



### Dati di GIOVEDÌ 27

	min	MAX
TRIESTE	25.6	31.6
GRADO	25.3	29.8
LIGNANO	27.1	34.4
PORDENONE	22.3	37.4
UDINE	21.9	37.0
GORIZIA	20.6	36.6
CIVIDALE	22.9	36.9
GEMONA	23.6	37.0
TOLMEZZO	21.4	36.7
TARVISIO	15.5	35.9
FORNI DI SOPRA	18.8	35.1
ZONCOLAN	18.9	27.4
PIANCavallo	14.9	27.9

	mm
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

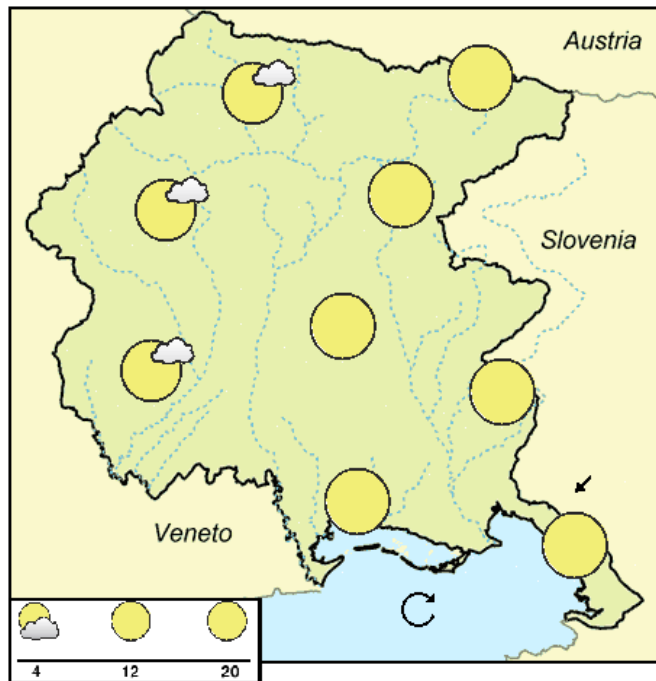
### SITUAZIONE GENERALE

L'anticiclone africano che si estende sull'Europa centro occidentale resistereà almeno fino a lunedì, poi si ritirerà e sopraggiungeranno correnti occidentali atlantiche.

### SABATO, 29 giugno 2019

Attendibilità 90%

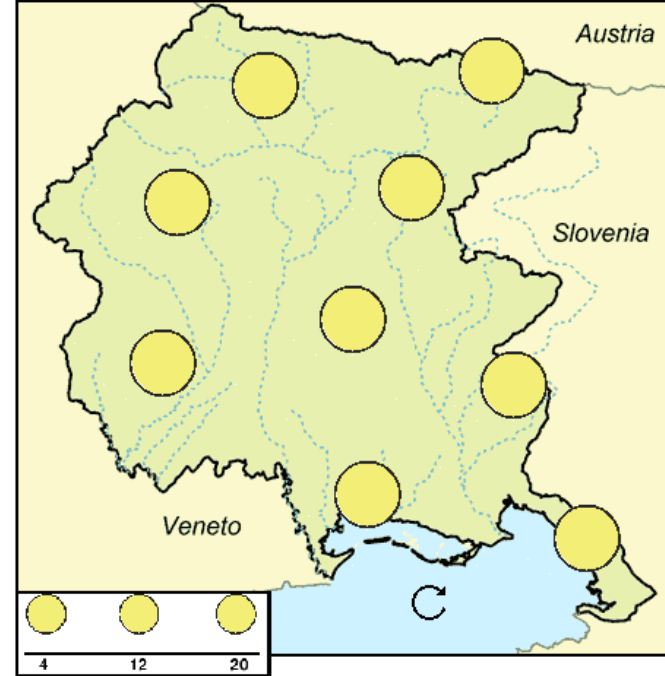
Sui monti cielo in genere sereno o poco nuvoloso, su pianura e costa cielo in prevalenza sereno con possibile nuvolosità di primo mattino ad ovest. Sulla costa soffierà Borino che tenderà a girare di brezza nel pomeriggio. Temperature in ulteriore leggera diminuzione e atmosfera relativamente secca.



### DOMENICA, 30 giugno 2019

Attendibilità 90%

Bel tempo con cielo sereno e venti di brezza sulla costa. Giornata calda specie di pomeriggio in pianura.



### TENDENZA

Lunedì bel tempo e caldo un po' più afoso. In Carnia è possibile qualche isolato temporale. Martedì possibile peggioramento con temporali in montagna e forse anche 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		
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			