

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
meteo@arpa.fvg.it
www.meteo.fvg.it



Dâts di LUNIS 15

Temperaduris (°C)	min	MAX
TRIESTE	17.4	23.6
GRADO	n.d.	n.d.
LIGNANO	16.7	20.4
PORDENONE	13.7	24.5
UDINE	11.9	22.7
GORIZIA	10.2	23.4
CIVIDALE	13.3	24.8
GEMONA	12.4	22.7
TOLMEZZO	14.3	22.2
TARVISIO	11.4	20.8
FORNI DI SOPRA	9.0	18.6
ZONCOLAN	5.7	10.0
PIANCAVALLO	9.2	15.6

Precipitazions	mm
TRIESTE	0.0
GRADO	n.d.
LIGNANO	n.d.
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	0.0

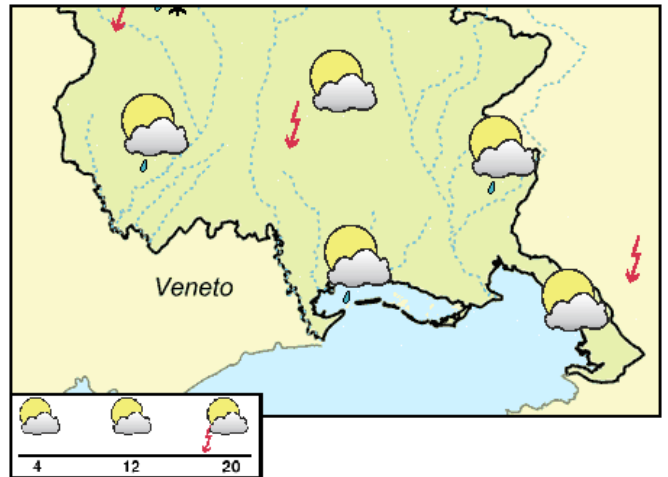
SITUAZION GJENERÂL

Su la region a rivin, a cuote alte, corints fredis setentrionâls che di miercus dopomisdì a tornaran a fâsi ancje plui umidis e instabilis.

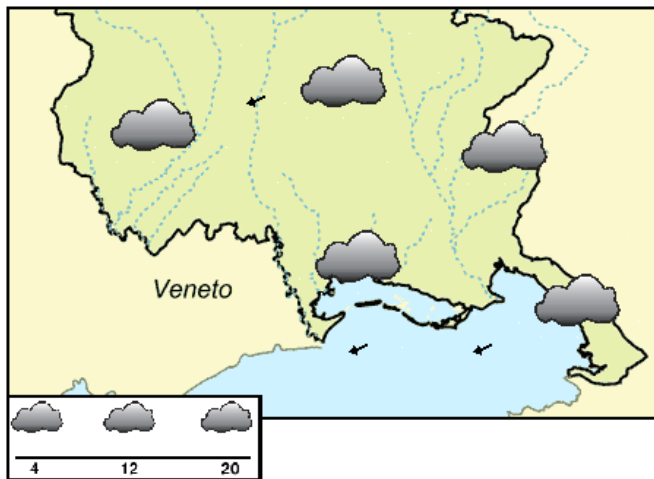
MIARCUS, 17 AvrÃ© 2024

Afidabilitât 60%

Nûi variabii cun precipitazions improvvisis ca e là cul dopomisdì e pussibilitât di cualchi temporâl. Temperaduris sot de norme dal periodi.



	Planure	Cueste
Temperadure minime (°C)	3/6	6/9
Temperadure massime (°C)	15/17	13/15
Probabilitât di precipitazions vastis (%)	50	30
Probabilitât di burlaçs (%)	60	50



JOIBE, 18 AvrÃ© 2024

Afidabilitât 60%

Nûi o cîl dut innulât cun Buere moderate; possibile cualchi precipitazion local debile. Temperaduris sot de norme dal periodi.

Planure Cueste

Temperadure minime (°C)	4/7	7/10
Temperadure massime (°C)	14/17	12/15
Probabilitât di precipitazions vastis (%)	40	40
Probabilitât di burlaçs (%)	30	30

TINDINCE

Vinars pôcs nûi, cul dopomisdì variabil; sabide cîl dut innulât cun cualchi precipitazion debile e Buere moderate su la marine. Temperaduris sot de norme dal periodi almancul fin al 23.4.

Oris di soreli					Soreli fumate nûi bas	Fumate	Fumatele	Aiar medi			Ploie (des 0 aes 24h)				Burlaç	Nêf
seren	pôc innulât	variabil	innulât	gris				brise	moderât	fuart	debile	moderate	bondante	fuarte		
12 o plui	9-12	6-9	3-6	3 o mancull				3-6 m/s		>6 m/s	0-5 mm	5-10 mm	10-30 mm	>30 mm		