

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



Podatki z dne SREDA 30.

Temperatura (°C)	min	MAX
TRIESTE	7.0	9.2
GRADO	n.d.	n.d.
LIGNANO	n.d.	n.d.
PORDENONE	-0.1	9.9
UDINE	3.5	11.4
GORIZIA	4.5	10.4
CIVIDALE	4.0	11.4
GEMONA	-1.9	10.1
TOLMEZZO	1.5	9.9
TARVISIO	-0.5	0.5
FORNI DI SOPRA	-2.7	4.4
ZONCOLAN	-6.6	-3.5
PIANCAVALLO	-6.7	1.5

Padavine	mm
TRIESTE	0.0
GRADO	n.d.
LIGNANO	n.d.
PORDENONE	0.0
UDINE	0.0
GORIZIA	0.0
CIVIDALE	0.0
GEMONA	0.1
TOLMEZZO	0.0
TARVISIO	0.2
FORNI DI SOPRA	0.0
ZONCOLAN	n.d.
PIANCAVALLO	0.0

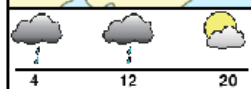
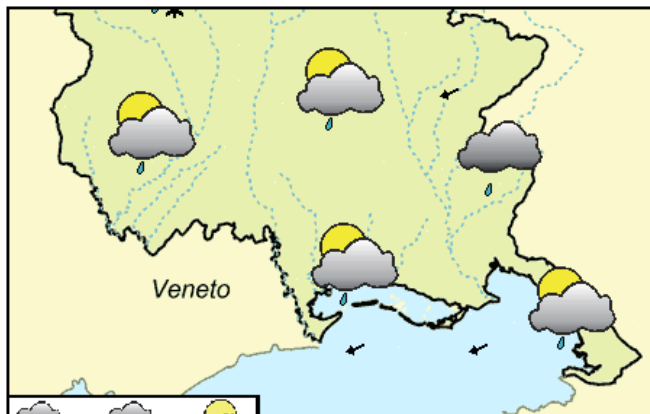
SPLOŠNA SLIKA

Nad deželo v višinah pritekajo šibki in vlažni tokovi, v nižjih plasteh pa piha severovzhodnik. Od sobote dalje se bodo v višinah tokovi nekoliko okrepili, dotekal bo vlažen in malo toplejši zrak.

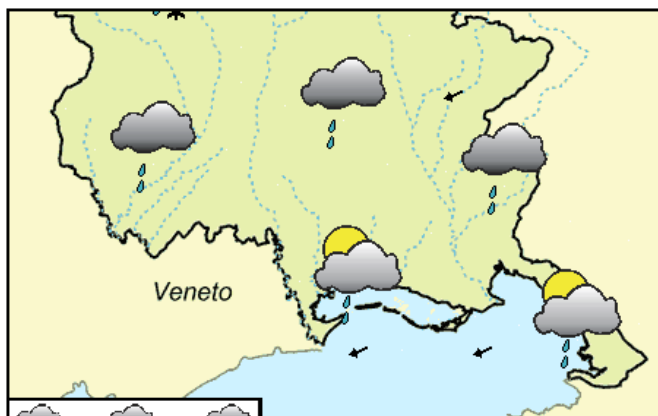
PETEK, 2. december 2022

Verodostojnost 60%

Prevladovalo bo oblačno vreme. Dopoldne bo na širšem območju rahlo deževalo. Pihala bo šibka do zmerna burja.



	Nižina	Obala
Najnižja temperatura (°C)	4/7	6/8
Najvišja temperatura (°C)	7/9	8/11
Možnost širših padavin (%)	50	50
Možnost neviht (%)	<10	<10



SOBOTA, 3. december 2022

Verodostojnost 60%

Pretežno oblačno bo. Od popoldeva bo lahko zmerno deževalo. Pihala bo šibka do zmerna burja.

	Nižina	Obala
Najnižja temperatura (°C)	3/6	6/9
Najvišja temperatura (°C)	8/10	9/11
Možnost širših padavin (%)	80	80
Možnost neviht (%)	<10	<10

OBETI

V nedeljo bo na širšem območju deževalo, padavine bodo ponekod znatne, nad okoli 1200 m bo snežilo, lokalno lahko prehodno nižje. Dopoldne bo v nižinskem pasu in na obali pihala zmerna burja, na Tržaškem pa okrepljena.

Ure sonca					Sonce megla nizka obl.	Megla	Zmanjšana vidljivost	Srednji veter			Padavine (od polnoči do 24h)				Nevihta	Sneg
jasno	zmerno obl.	spremenj.	oblačno	pretežno obl.				lokalni	zmeren	močan	rahle	zmene	močne	obilne		
8 ali več	6-8	4-6	2-4	2 ali manj					3-6 m/s	>6 m/s	0-5 mm	5-10 mm	10-30 mm	>30 mm		