



REGIONE AUTONOMA
FRIULI VENEZIA GIULIA



Protezione Civile della Regione

Via Natisone, 43 – 33057 Palmanova (UD) - sor@protezionecivile.fvg.it - Fax 0432 926000

Numero verde 800 500 300

Allerta regionale n. 31/2021 del 03/11/2021

Comunicato di aggiornamento evento delle ore 12.00 del 04/11/2021

SITUAZIONE

Una saccatura atlantica scendendo sul Mediterraneo ha attivato verso il nord-Italia un intenso flusso umido meridionale che ha anticipato il passaggio di un fronte freddo nella mattina di oggi.

Sono stati registrati, dall'inizio dell'episodio, oltre i 130 mm sulle Prealpi Carniche e sulle Prealpi Giulie, fra i 10 e i 50 mm sulla pianura pordenonese, fino a 75 mm sulla pianura udinese, valori compresi fra 50 e 130 mm su gran parte del territorio montano, con nevicate oltre 1800-2000 m di quota.

In quota si sono registrate raffiche di Scirocco fino a oltre 130 km/h.

Sulla costa ha soffiato Scirocco con raffiche fino a 70 km orari e le precipitazioni sono state più attenuate. Il passaggio del fronte sulla regione si è concluso nelle prime ore di giovedì 04/11/2021.

EVOLUZIONE

Nelle prossime ore possibile qualche rovescio temporalesco, più probabile sulle Prealpi, con quota neve in calo fino a 1400 metri circa. Sulla costa soffierà Libeccio moderato in attenuazione. Vento moderato da sud-ovest anche in quota ma in attenuazione.

EFFETTI AL SUOLO

Sul territorio regionale si è registrato un'esondazione di rio minore a Paularo e alberi caduti a Vito d'Asio, Forgaria nel Friuli, Talmassons, Tarcento. A Lusevera un albero caduto su una linea elettrica ha causato un innesco di incendio boschivo.

Attività di monitoraggio è stata eseguita da parte dei gruppi comunali di Protezione Civile in varie zone del territorio regionale.

VIABILITA'

E' CHIUSO al traffico il guado di Rauscedo (SR PN 27 - Vivaro) sul torrente Meduna.

SITUAZIONE FIUMI E COSTE

Alle ore 3:13 il fiume Tagliamento a Venzone ha superato il valore di guardia di 1,90 m raggiungendo il valore massimo di 2,80 m alle ore 7.00. Si prevede che il picco di piena raggiungerà l'idrometro di Latisana attorno alle ore 21.00 di oggi 04/11.

A Grado l'acqua alta ha raggiunto un valore di picco di 1,37 mslm tra le 20.30 e le 21.00 allagando alcune vie cittadine. La situazione è stata costantemente monitorata dalle squadre comunali di protezione civile anche nei comuni di Muggia e Duino Aurisina (Villaggio del Pescatore).

DATI METEO

Precipitazioni

Area	3 hh		periodo	
Zona-A	stazione	dato [mm]	stazione	dato [mm]
stazioni: 5	Campone (CAE)	64.2 Δ	Casera Podestine (CAE)	99.2
	S.Francesco T.P. (CAE)	59.6	Casera Pradut (CAE)	98.2
	Casera Podestine (CAE)	55.4	S.Francesco T.P. (CAE)	96.4
	Baldass (CAE)	52.6	Baldass (CAE)	95.2 Δ
	Casera Pradut (CAE)	51.8	Campone (CAE)	90.2 Δ
Zona-B	Livinal Lunc (CAE)	74.6 Δ	Livinal Lunc (CAE)	188.8 Δ
	Sella Chianzutan (CAE)	63.0	Resiutta (CAE)	121.4
	Tolmezzo (Siap/MICROS)	61.4 Δ	Tolmezzo (Siap/MICROS)	117.6 Δ
	Musi (Siap/MICROS)	58.2	Passo Predil (CAE)	117.0 Δ
	Malga Cjariguart (CAE)	57.4	Saletto (CAE)	115.8
Zona-C	Osoppo (CAE)	30.4	Magnano in Riviera (CAE)	39.2
	Zompitta Meteo (CAE)	22.6	Osoppo (CAE)	38.6
	Magnano in Riviera (CAE)	18.8	Zompitta Meteo (CAE)	36.8
	Colloredo M. A. (CAE)	18.8	Zeglianutto (CAE)	33.6
	San Daniele del Friuli (CAE)	18.2	Colloredo M. A. (CAE)	32.4
Zona-D	Trieste Cattinara (CAE)	3.0	Muggia (CAE)	4.6
	Muggia (CAE)	3.0	Trieste Cattinara (CAE)	3.2
	Borgo Grotta Gigante (Meteonet)	2.0	Borgo Grotta Gigante (Meteonet)	3.2
	Prosecco (CAE)	1.8	Sgonico-Zgonik (Siap/MICROS)	2.8
	Sgonico-Zgonik (Siap/MICROS)	1.7	Prosecco (CAE)	2.8

Valori massimi di pioggia cumulata con intervalli 3 ore e nel periodo dell'allerta.

Vento

Zona-A	stazione	data ora	Direzione vento max [°N]	Vento max [m/s]
stazioni: 5	Malga Rest (CAE)	2021-11-04 03:00	166	36.5
	Pala d'Altei (Siap/MICROS)	2021-11-04 03:00	173	31.7 Δ
	Col della Gallina Meteo (CAE)	2021-11-04 02:00	189	27.8
	Val Sughet (CAE)	2021-11-04 02:00	142	25.7
	Malga Valine (CAE)	2021-11-04 03:00	230	22.5 Δ
Zona-B	Passo Pramollo (CAE)	2021-11-04 04:00	126	35.2 Δ
	Monte Matajur (Siap/MICROS)	2021-11-04 04:00	183	34.2 Δ
	Monte Lussari sm (Siap/MICROS)	2021-11-04 04:00	221	33.0 Δ
	S.Simeone Meteo (CAE)	2021-11-04 02:00	174	32.0
	Casera Zoufplan bassa (CAE)	2021-11-04 02:00	90	32.0 Δ
Zona-C	Grado Meteo (CAE)	2021-11-04 02:00	159	19.4
	Lignano Sabbiadoro (Siap/MICROS)	2021-11-04 04:00	188	18.8
	Isonzo Boa Meteo (CAE)	2021-11-04 04:00	178	17.2
	Fossalon (Siap/MICROS)	2021-11-04 04:00	192	16.6
	Capriva del Friuli (Siap/MICROS)	2021-11-04 02:00	146	16.3
Zona-D	Trieste Cattinara (CAE)	2021-11-04 01:00	202	17.7
	Prosecco (CAE)	2021-11-04 05:00	196	15.2
	Trieste molo F.lli Bandiera (Siap/MICROS)	2021-11-04 04:00	194	14.9
	Borgo Grotta Gigante (Meteonet)	2021-11-04 05:00	222	14.6
	Sgonico-Zgonik (Siap/MICROS)	2021-11-04 02:00	164	13.6

Raffica di vento massima registrata nel periodo d'allerta.

Palmanova, 04 novembre 2021

Il Direttore Centrale
arch. ing. Amedeo Aristei