

Allerta regionale n. 27/2023 del 29/10/2023

Comunicato di aggiornamento evento delle ore 6:30 del 31/10/2023

SITUAZIONE

Un fronte freddo è passato sulla regione spostandosi in Slovenia attorno alle ore 01:30 locali di martedì 31. Il passaggio del fronte ha determinato piogge molto intense su Alpi e Prealpi Carniche, temporali sparsi e un intenso flusso di correnti di Scirocco. Nelle ultime 24 ore sono caduti diffusamente oltre 150-200 mm di pioggia sulle Prealpi Carniche, con un massimo locale di 330 mm, dai 100 ai 200 mm in Carnia, tra i 50 e i 130 mm su Alpi e Prealpi Giulie; le piogge sono state intense anche sulla pianura udinese e pordenonese, mentre ha piovuto un po' meno sulla zona di costa e sull'Isontino. In quota sulla zona montana sono state registrate raffiche di vento da sud fino a 140-150 km/h localmente, mentre su costa e pianura lo Scirocco ha soffiato sostenuto con raffiche fino a 75-80 km/h nella prima parte della notte.

EVOLUZIONE

Un fronte secondario, meno intenso di quello passato sulla regione nella notte ma comunque piuttosto attivo, scorre sul Nord Italia e interesserà la regione nelle prossime ore e fino al pomeriggio di oggi. Saranno quindi possibili rovesci sparsi e qualche temporale, che potranno portare piogge localmente intense sulla montagna, ma a carattere più localizzato, e piogge al più abbondanti su pianura e costa. È previsto vento sostenuto da sudovest in quota sulla zona montana, Libeccio sostenuto sulla costa in mattinata e fino al pomeriggio, con possibili raffiche fino a 60-70 km/h. Sulla costa saranno ancora possibili mareggiate specie tra Lignano e Grado, ed è prevista una fase di acqua alta significativa (possibile oltre i 150 cm sul l.m.m.) con picco attorno alle ore 10 del mattino.

EFFETTI AL SUOLO

Caduti alberi su Strada regionale 355 a Forni Avoltri, caduta albero su linea telefonica in comune di Trasaghis e poi altri alberi caduti nel comune di Tolmezzo, cadute impalcature a Mortegliano.

SITUAZIONE FIUMI e MAREA

Il picco di marea a Grado è stato raggiunto alle 23:05 con un valore di 145 cm e si prevede il raggiungimento di un nuovo picco significativo attorno le ore 10:00.

BACINO TAGLIAMENTO

Alle ore 00:30 del 31/10/2023 è aperto il servizio di Piena del Fiume Tagliamento

- Alle ore 06:00 di martedì 31/10/2023 il livello del fiume Tagliamento a **Venzone** all'idrometro "Venzone Tagliamento" ha raggiunto il valore di 2.94 m, superando il valore di guardia posto a 1,90 m, e per le prossime ore si prevede il livello in diminuzione.
- alle ore 05:45 di martedì 31/10/2023 il livello del fiume Tagliamento a **Madrisio** all'idrometro "Madrisio" ha raggiunto il valore di 2.64 m superando il valore di guardia posto a 2,00 m e si prevede che il picco sarà raggiunto tra le 11:00 e le 13:00.
- A **Latisana** il livello di picco della piena è previsto tra le 18 e le 19.

BACINO LIVENZA

Alle ore 03:00 del 31/10/2023 è aperto il servizio di Piena del Fiume Livenza.

- Alle ore 04.00 del 31/10/2023, i valori di portata alla confluenza Meduna-Cellina "Zona Conoidi" comunicati dai gestori degli impianti a monte hanno raggiunto il valore di 818 mc/s superando il valore di primo presidio posto a 800 mc/s e per le prossime ore si prevede una diminuzione;
- Alle ore 06:30 di martedì 31/10/2023 il livello del fiume Livenza a **San Cassiano** all'idrometro "San Cassiano" ha raggiunto il valore di 4,29 m superando il valore di guardia posto a 3,50 m e si prevede il raggiungimento del picco in mattinata;

BACINO ISONZO

- Alle ore 06:30 di martedì 31/10/2023 il livello del fiume Judrio a **Prepotto** all'idrometro "Prepotto" ha raggiunto il valore di 2,09 m superiore al valore di guardia posto a 2,00 m, e per le prossime ore si prevede una diminuzione;

DATI METEO

Precipitazioni

A partire dalle ore 22.00 i valori massimi di pioggia cumulati registrati sono stati pari a:

Area	Stazione	1 hh [mm]	Stazione	3hh [mm]	Stazione	6 hh [mm]
FVG-A	Tramonti di Sotto	94,6	Malga Valine	143,6	Malga Valine	163,6
	Malga Valine	88,8	Chievolis	135	Chievolis	152
	Chievolis	86,8	Tramonti di Sotto	125,6	Tramonti di Sotto	138,4
	Pala Barzana	84,6	Pala Barzana	114,4	Pala Barzana	136,4
	Ca' Selva Invaso	70	Ca' Selva Invaso	113	Ca' Selva Invaso	126,4
FVG-B	Malga Chiampiu	77,8	Malga Chiampiu	129	Malga Chiampiu	133,2
	Sella Chianzutan	52,2	Forni di Sotto	89,2	Sella Chianzutan	92
	Forni di Sotto	47,4	Stadio Biathlon Piani di Luzza	79,4	Forni di Sotto	90,4
	Resiutta	45,2	Sauris di Sopra	75,8	Casera Del Mestri	89,8
	Resia	42,8	Casera Pieltinis	74,6	Tolmezzo	88,8
FVG-C	Mariano del Friuli	38,6	Cormons Monte	40,2	Cormons Monte	40,8
	Cormons Monte	38	Mariano del Friuli	40	Mariano del Friuli	40,4
	Gradisca d'Is.	36,9	Gradisca d'Is.	38,5	Gradisca d'Is.	38,5
	Ruda	35	Ruda	36,8	Ruda	36,8
	La Baita Meteo	28,6	Zompitta Meteo	33,4	Zompitta Meteo	36,6
FVG-D	Trieste Cattinara	40,6	Trieste Cattinara	41,2	Trieste Cattinara	41,4
	Muggia	37,8	Muggia	38,6	Muggia	38,8

Area	Stazione	1 hh [mm]	Stazione	3hh [mm]	Stazione	6 hh [mm]
	Borgo Grotta Gigante	36,2	Borgo Grotta Gigante	36,6	Borgo Grotta Gigante	36,8
	Prosecco	33,2	Prosecco	33,4	Prosecco	33,6
	Trieste molo F.lli Bandiera	26,2	Trieste molo F.lli Bandiera	26,4	Trieste molo F.lli Bandiera	26,5

Vento

A partire dalle ore 22.00 i valori massimi di vento registrati sono stati pari a:

Area	Stazione	Vento max [km/h]	Data e ora [locale]
FVG-A	Rest	142,92	2023-10-31 01:00
	Malga Rest	128,16	2023-10-30 22:00
	Ravedis Invaso	94,32	2023-10-31 00:00
	Col della Gallina Meteo	91,44	2023-10-30 23:00
	Val Sughet	88,2	2023-10-31 00:00
FVG-B	Monte Matajur	153	2023-10-31 01:00
	Monte Lussari sm	111,6	2023-10-30 20:00
	Casera Zoufplan bassa	110,88	2023-10-31 01:00
	S.Simeone Meteo	110,88	2023-10-31 01:00
	Gran Monte	108,72	2023-10-30 23:00
FVG-C	Lignano Sabbiadoro	81,72	2023-10-31 01:00
	Pradamano	78,12	2023-10-31 01:00
	Grado Meteo	77,76	2023-10-31 01:00
	Talmassons	73,8	2023-10-31 01:00
	S.Andrat del Cormor	71,28	2023-10-31 01:00
FVG-D	Trieste Cattinara	70,56	2023-10-31 01:00
	Boa Paloma	63	2023-10-31 00:00
	Trieste molo F.lli Bandiera	59,76	2023-10-31 00:00
	Borgo Grotta Gigante	57,96	2023-10-31 01:00
	Monfalcone	56,88	2023-10-31 01:00

VOLONTARIATO

Dalle ore 12:00 di oggi, inizio dell'allerta, sono stati impegnati 118 volontari con 47 automezzi per le attività di monitoraggio e intervento a supporto della popolazione.

NUE 112

Al NUE 112 sono pervenute 15 chiamate per interventi relativi all'allerta in corso.

Palmanova, 31 ottobre 2023

Il Direttore Centrale
Arch. Ing. Amedeo Aristei