

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. 34 del 11/12/2017

Comunicato delle ore 18:00 di data 11/12/2017

SITUAZIONE METEO

Una profonda saccatura atlantica si sta contemporaneamente spingendo verso il nord-Africa e avanzando verso est; il fronte associato alla saccatura passerà sulla regione nella tarda mattinata di martedì. Pertanto intense correnti sciroccali interesseranno la regione fino a martedì mattina. Sulle Prealpi Giulie sono già caduti localmente 150 mm di pioggia nelle ultime 24 ore.

EVOLUZIONE

Fino alle ore 24 sono previste piogge molto intense sulla fascia prealpina, intense in Carnia e nel Tarvisiano, abbondanti sulla pedemontana, moderate in pianura, deboli o del tutto assenti su bassa pianura e costa. La quota neve si attesterà sui 2000 m circa, 1700 m circa verso il Cadore - Comelico; venti forti in quota. Sulla costa vento forte da sud con raffiche fino a 80 km/h circa.

Tendenza per domattina: piogge molto intense sulle Prealpi Giulie, intense sul resto della zona montana; (quota neve sui 1800 m), abbondanti su pianura e costa, vento forte da sud a girare a sud-ovest con raffiche fino a 90 km/h. Verso mezzogiorno il fronte si sposterà in Slovenia e le precipitazioni ed il vento sulla nostra regione si attenueranno.

EFFETTI AL SUOLO

Allagamenti hanno interessato la viabilità nei Comuni di Premariacco, Faedis e Dolegna del Collio, località Scriò. Allagamenti si segnalano anche in località Guspergo in Comune di Cividale, nel Comune di Savogna d'Isonzo e di Muggia.

Il Comune di Cormons ha chiuso la strada via Molin Nuovo in corrispondenza del ponte sullo Judrio.

Dissesti franosi di modesta entità hanno interessato i Comuni di Cormons, Montenars e Muggia.

Si segnalano interventi per caduta alberi in Comune di Malborghetto.

In Comune di Premariacco risulta chiuso il guado sul torrente Malina.

Il fiume Judrio ha superato il livello di guardia a Versa alle ore 13.00 e al momento risulta stabile.

La diga di Salcano scaricava alle ore 17:20 1150 mc/s l'affluente Vipacco registrava una portata di 342 mc/s in crescita.

Precipitazioni cumulate massime nelle 6-12-24 ore

the state of the s						
Area	6 hh		12 hh		24 hh	
Zona-A	stazione	dato [mm]	stazione	dato [mm]	stazione	dato [mm]
stazioni: 3	Malga Valine (CAE)	67.0 ⚠	Piancavallo (Siap/MICROS)	78.4 ⚠	Piancavallo (Siap/MICROS)	94.4 🛕
	Piancavallo (Siap/MICROS)	61.8 🛕	Piancavallo (CAE)	76.2	Piancavallo (CAE)	90.4
	Piancavallo (CAE)	59.6	Malga Valine (CAE)	74.6 A	Malga Valine (CAE)	74.6 🛦
Zona-B stazioni: 3	Malghe Mersino - Matajur (CAE)	143.2 🕭	Malghe Mersino - Matajur (CAE)	183.4 ⚠	Malghe Mersino - Matajur (CAE)	183.6 ⚠
	Passo Predil (CAE)	110.8 🛕	Resia (CAE)	124.0	Resia (CAE)	148.4
	Gran Monte (CAE)	91.4 🛦	Coritis (CAE)	116.4	Coritis (CAE)	145.8
Zona-C	Gorizia Aeroporto (CAE)	43.0	Gorizia Aeroporto (CAE)	73.8	Gorizia Aeroporto (CAE)	86.6
stazioni: 3	La Baita Meteo (CAE)	36.2	La Baita Meteo (CAE)	67.8	La Baita Meteo (CAE)	84.4
	Magnano in Riviera (CAE)	34.6	Doberdo' (CAE)	58.6	Cividale T.P. (CAE)	81.4
Zona-D stazioni: 3	Borgo Grotta Gigante (Meteonet)	42.2	Borgo Grotta Gigante (Meteonet)	71.6	Borgo Grotta Gigante (Meteonet)	87.8
	San Pelagio (CAE)	37.8	San Pelagio (CAE)	68.4	Sgonico-Zgonik (Siap/MICROS)	76.2
	Sgonico-Zgonik (Siap/MICROS)	36.0	Sgonico-Zgonik (Siap/MICROS)	65.7	San Pelagio (CAE)	75.6

Valore massimo della raffica di vento in km/h alle ore 17:40

115 Passo Rest (Tramonti di Sopra)

90 Cason di Lanza (Paularo)

86 San Simeone (Trasaghis)

77 Passo Pramollo (Pontebba)

76 Malga Cjariguart (Venzone)

Dall'inizio dell'evento sono stati impegnati oltre 300 volontari.

Palmanova, 11 dicembre 2017.

IL DIRETTORE CENTRALE Dott. For. Luciano Sulli