

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. 6/2019 del 03/04/2019

Comunicato delle ore 07:00 di data 05/04/2019

SITUAZIONE

Il fronte atlantico ha dato origine alla formazione di un minimo barico sulla regione, un po' più accentuato in quota piuttosto che nei bassi strati. I cumulati di pioggia da inizio episodio sono arrivati finora a toccare i 272 mm sulle Prealpi Carniche occidentali, superando comunque i 200 mm in varie località della Val Cellina, fra i 100 ed i 200 mm in Carnia, valori più bassi invece come previsto su Alpi e Prealpi Giulie, compresi fra 40 e 90 mm. Gli apporti di neve fresca sono stati di 50/60 cm oltre i 1500/1700 m. Il vento da sud-est nella notte ha raggiunto i 125 km/h sulle vette delle Prealpi Carniche, 80 km/h sulla costa.

EVOLUZIONE

Nelle prossime ore il minimo barico probabilmente permarrà ancora per gran parte della giornata sulla regione, ma andrà progressivamente colmandosi. Sono attese ancora piogge in genere abbondanti e abbastanza distribuite su tutte le zone fino al primo pomeriggio, più attenuate ed in genere moderate nel pomeriggio, deboli in serata. I cumulati attesi fino a stasera sono dell'ordine di 30/60 mm circa, con nevicate abbondanti oltre i 1200/1400 m circa, localmente possibili anche a quote un po' più basse. Non sono attese raffiche di vento forte. Rimarranno possibili delle deboli piogge sparse anche nella giornata di domani sabato.

EFFETTI AL SUOLO

Nel serata di giovedì 04/04 sono pervenute le seguenti segnalazioni:

- chiusura strada SS 52 Carnica in comune di Socchieve al km 25,5 per la caduta di grossi massi sulla carreggiata, sul posto sono intervenuti mezzi di FVG Strade per lo sgombero;
- frana sulla strada provinciale per Sauris, in prossimità del lago prima della località La Maina.

Attualmente sono in corso monitoraggi del territorio e dei corsi d'acqua da parte delle Squadre Comunali.

SITUAZIONE FIUMI E INVASI

Nel corso della notte i principali corsi d'acqua di pianura si sono ingrossati e attualmente i livelli sono in lieve diminuzione. Tutti i valori degli idrometri risultano inferiori ai livelli di guardia.

Nel bacino del **Cellina - Meduna**, in serata sono stati chiusi i guadi di Murlis e Rauscedo. Alle ore 06:00 la portata complessiva scaricata dalle dighe di Ravedis e Ponte Racli è di 325 mc/s.

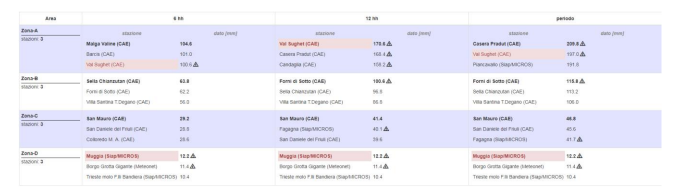
E' stato aperto il Servizio di Piena sul bacino del Cellina-Meduna.

ZONA COSTIERA

Sulla zona costiera si è registrato un picco di alta marea di 1,20 m alle ore 22:30 a Grado senza fuoriuscita dell'acqua in zona porto.

PRECIPITAZIONI

In tabella le precipitazioni massime in 6, 12 ore e da inizio evento e i valori massimi del vento registrati durante l'evento.



Area			periodo	
Zona-A stazioni: 3	stazione	data ora	Direzione vento max [°N]	Vento max [m/s]
Stazioni.	Col della Gallina Meteo (CAE)	2019-04-05 01:00	133	34.9
	Val dei Sass (CAE)	2019-04-05 01:00	0	29.2
	Rest (CAE)	2019-04-05 03:00	159	29.1
Zona-B stazioni: 3	Monte Matajur (Siap/MICROS)	2019-04-05 02:00	134	26.8
	S.Simeone Meteo (CAE)	2019-04-05 02:00	111	25.1
	Monte Zoncolan (Siap/MICROS)	2019-04-04 18:00	117	22.4 🛦
Zona-C stazioni: 3	Lignano Sabbiadoro (Siap/MICROS)	2019-04-05 03:00	122	16.8
	Gorizia Aeroporto (CAE)	2019-04-04 19:00	153	16.3
	Grado Meteo (CAE)	2019-04-04 20:00	144	15.8
Zona-D stazioni: 3	Muggia (Siap/MICROS)	2019-04-04 19:00	193	22.6
	Trieste Cattinara (CAE)	2019-04-04 18:00	148	17.9
	Trieste Ist. Nautico (Siap/MICROS)	2019-04-04 19:00	144	17.3

VOLONTARIATO

Da inizio evento hanno operato complessivamente qualche decina di volontari per monitoraggio sul territorio.

Palmanova, 5 aprile 2019

IL DIRETTORE CENTRALE Arch. Ing. Amedeo Aristei