



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. 23/2018 del 31/08/2018

Comunicato delle ore 18:15 di data 01/09/2018

SITUAZIONE

La depressione fredda che interessa il nord-Italia si sposta molto lentamente verso est, mantenendo instabile il tempo sulla regione specie nelle ore diurne. Sull'Adriatico l'instabilità sarà elevata anche di notte, specie sulle coste venete e della Romagna.

EVOLUZIONE

Previsione per sabato 1 settembre dalle 18 alle 24:

per la serata di oggi, in un contesto di variabilità, sarà ancora possibile qualche pioggia e qualche rovescio o temporale, ma con probabilità inferiore rispetto al periodo precedente della giornata (e comunque, in genere, di intensità inferiore).

EFFETTI AL SUOLO

Nella prima mattinata di oggi si sono registrati allagamenti di strade in Comune di Grado, in particolare a Grado Pineta e Valle Goppion, dove il Gruppo Comunale di Protezione civile ha provveduto con una pompa ausiliaria a rilanciare gli scarichi verso l'impianto di trattamento di Primero. La situazione, a metà mattinata, era già rientrata nella normalità.

Sempre in mattinata, è stata segnalata una caduta massi a Rigolato, in loc. Ludaria su strada comunale per Piani di Vas. Sul posto si è recato il Gruppo Comunale di Protezione civile ed è stata posta l'opportuna segnaletica.

Allagamenti in mattinata sono stati segnalati anche in via Pazzan a Pagnacco, problema risolto con l'intervento del Gruppo com.le PC.

Gli allagamenti più diffusi si sono registrati nel primo pomeriggio in Comune di Lignano Sabbiadoro, a causa delle copiose precipitazioni. I volontari di Protezione civile si sono coordinati con i Vigili del Fuoco per effettuare gli interventi. Il Sindaco ha attivato il COC per il coordinamento delle operazioni. In Comune di Lignano sono intervenuti in supporto anche i Gruppi Comunali PC di Precenico, Latisana e Palazzolo dello Stella.

Le precipitazioni a carattere temporalesco di oggi 01 settembre hanno causato problematiche che hanno richiesto l'intervento di circa 50 volontari.

Vari Gruppi Comunali PC sono intervenuti per monitoraggio del territorio, interventi di pulizia per far defluire le acque e taglio rami, tra i quali i Comuni di Treppo Grande, Cervignano del Friuli, Magnano in Riviera, Pontebba, Azzano Decimo, Coseano, Gonars, Camino al Tagliamento.

La tabella che segue riporta le precipitazioni massime registrate in corso di evento in 3, 6, 24 ore:

Area	3 hh		6 hh		24 hh	
	stazione	[mm]	stazione	[mm]	stazione	[mm]
Zona-A	Rifugio Pordenone	43.8	Rifugio Pordenone	43.8	Tramonti di Sotto	80.2
	Cellino	31.2	Cellino	34.8	Rifugio Pordenone	78.2
	Barcis	31.2	Tramonti di Sotto	33.6	Malga Valine	64.6
Zona-B	Livinal Lunc	44.6	Livinal Lunc	45.0	Cason di Lanza	82.4
	Malghe Mersino - Matajur	32.4	Fusine Alpe del Lago	43.0	Rifugio Tamai - Zoncolan	74.8
	Fusine Alpe del Lago	28.8	Ravascletto	40.8	Fusine Alpe del Lago	72.0
Zona-C	Lignano Sabbiadoro	77.2	Lignano Sabbiadoro	77.2	Lignano Sabbiadoro	99.8
	Lignano Sabbiadoro (Siap/MICROS)	47.9	Lignano Sabbiadoro (Siap/MICROS)	47.9	Lignano Sabbiadoro (Siap/MICROS)	64.6
	Fossalon (Siap/MICROS)	42.8	Fossalon (Siap/MICROS)	43.8	San Lorenzo	62.2
Zona-D	San Pelagio	23.4	San Pelagio	26.0	Prosecco	38.0
	Prosecco	21.4	Sgonico-Zgonik (Siap/MICROS)	24.8	Sgonico-Zgonik (Siap/MICROS)	36.0
	Sgonico-Zgonik (Siap/MICROS)	20.9	Prosecco	22.0	San Pelagio	35.8

Palmanova, 01 settembre 2018

IL DIRETTORE CENTRALE
Arch. Ing. Amedeo Aristei