



Si trasmette: ALLERTA e Avviso di criticità emanato dal CFD del Friuli Venezia Giulia sulla base di: Bollettino di vigilanza meteorologica di data 18/11/2019-10:30

Centro Funzionale Decentrato

AVVISO DI CRITICITÀ IDROGEOLOGICA DI CRITICITÀ IDRAULICA

DATA EMISSIONE: 18/11/2019 alle ore 12:00

Situazione attuale

Dopo il passaggio del fronte sul nord Italia giungerà aria più secca. Martedì sul Tirreno si approfondirà un'altra depressione che richiamerà correnti umide da sud verso la regione.

Zone allertamento



Previsioni meteo

Martedì 19: piogge intense ad ovest, abbondanti ad est, anche temporalesche, meno probabili a Trieste. Nevicate abbondanti oltre i 1700 sulle Prealpi, 1400 sulle Alpi con oscillazioni. Sulla costa soffierà vento da est o sud-est moderato. In serata attenuazione delle precipitazioni.

Mercoledì 20: nella notte e al mattino di mercoledì coperto con residue deboli precipitazioni.

SCENARI DI CRITICITÀ PREVISTA

PERIODO DI VALIDITÀ: dalle ore 12:00 del 18/11/2019 alle ore 12:00 del 20/11/2019

Zona	Criticità idrogeologica per temporali	Criticità idrogeologica	Criticità idraulica	Stato di allerta	Descrizione fenomeno
FVG-A	assente	ordinaria	ordinaria	giallo	piogge intense temporali neve
FVG-B	assente	ordinaria	assente	giallo	piogge abbondanti piogge localmente intense neve valanghe
FVG-C	assente	ordinaria	assente	giallo	piogge intense temporali
FVG-D	assente	assente	assente	nessuna	---

VALUTAZIONE DELLA SITUAZIONE METEO-IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA:

IN CONSIDERAZIONE DELLE PIENE IN ESAURIMENTO SUL FIUME MEDUNA E SUL FIUME TAGLIAMENTO E DEI DISSESTI ED ALLAGAMENTI VERIFICATISI NEI GIORNI SCORSI AL VERIFICARSI DI TALI EVENTI SI PREDONDONO: INNALZAMENTO DEI CORSI D'ACQUA DI PIANURA E DI RISORGIVA, POSSIBILI LOCALI SITUAZIONI DI CRISI NELLA RETE IDROGRAFICA MINORE E DI DRENAGGIO URBANO, FENOMENI DI INSTABILITÀ DEI PENDII CON INTERRUZIONI DELLA VIABILITÀ, PROBLEMATICHE CONNESSE ALLA NEVE NELLE ZONE INTERESSATE. PERICOLO VALANGHE GRADO 4 SULLE ALPI, CON POSSIBILE INTERESSAMENTO DELLA VIABILITÀ OLTRE I 1400 M DI QUOTA.

Il direttore del servizio NUE 112, PIANIFICAZIONE, CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO, SISTEMI TECNOLOGICI
ing. Nazzareno Candotti

FASE OPERATIVA A LIVELLO REGIONALE: ATTENZIONE

INDICAZIONI OPERATIVE PER IL SISTEMA DI PROTEZIONE CIVILE:

SI RACCOMANDA LA MASSIMA VIGILANZA SUL TERRITORIO, AL FINE DI PREDISPORRE EVENTUALI TEMPESTIVE MISURE DI PRONTO INTERVENTO.

Si raccomanda inoltre ai Comuni e a tutte le componenti del sistema regionale integrato di protezione civile l'attivazione di una fase operativa almeno di attenzione per allerta gialla o arancione e almeno di preallarme per allerta rossa, attuando le proprie procedure corrispondenti agli scenari previsti.

NOTE: Il Centro Funzionale Decentrato seguirà l'evoluzione dell'evento e si riserva la possibilità di emettere un aggiornamento della presente Allerta in relazione alle possibili variazioni delle previsioni meteo. La presente Allerta si intende implicitamente revocata decorso il periodo di validità sopra riportato, salvo la possibile emissione di un aggiornamento in relazione alle eventuali variazioni delle previsioni. Ai diretti destinatari del presente messaggio si comunica che la ricevuta di trasmissione dell'invio a mezzo PEC rappresenterà per questa Struttura la certificazione dell'avvenuta notifica.

IL VICE PRESIDENTE DELEGATO ALLA PROTEZIONE CIVILE
dott. Riccardo Riccardi

STRUTTURA RESPONSABILE ELABORAZIONE: PROTEZIONE CIVILE DELLA REGIONE

CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO - tel :0432926111 - fax: 0432926000 - email: cfcd@protezionecivile.fvg.it

SALA OPERATIVA REGIONALE tel:800500300 - fax:0432926000 - email: sor@protezionecivile.fvg.it - PEC: sor@certregione.fvg.it

Il Bollettino di criticità idrogeologica ed idraulica e il Bollettino di vigilanza meteorologica regionale sono pubblicati sul sito: <http://cfcd.protezionecivile.fvg.it>