

Si trasmette il presente: ALLERTA e Avviso di criticità emanato dal CFD del Friuli Venezia Giulia sulla base di: Avviso meteo di data 25/04/2017-11:30

Centro Funzionale Decentrato

AVVISO DI CRITICITÀ IDROGEOLOGICA DI CRITICITÀ IDRAULICA

DATA EMISSIONE: 25/04/2017 alle ore 13:00

Situazione attuale

Una profonda saccatura atlantica si avvicina all'Italia determinando, sulla nostra regione, un afflusso di correnti via via più umide da sud-ovest in quota, da sud al suolo, che precedono due marcati fronti: uno tra mercoledì e giovedì, un altro, probabilmente più intenso, tra giovedì e venerdì.

Previsioni meteo

Martedì 25 aprile: Saranno possibili acqua alta in serata nelle lagune e mareggiate sulle coste esposte a sud

Mercoledì 26 aprile: Dal pomeriggio e per almeno 24 ore piogge diffuse, da moderate ad abbondanti e intermittenti sulla costa, da abbondanti a intense in pianura, da intense a localmente molto intense e persistenti sui monti, specie sulle Prealpi Giulie, anche temporalesche. Quota neve oltre i 2000 m. Probabile acqua alta e, sulle coste esposte a sud, probabili mareggiate.

TENDENZA per giovedì 27 e venerdì 28 aprile: Probabili piogge anche temporalesche intense su pianura e costa, molto intense sui monti.

Zone allertamento



SCENARI DI CRITICITÀ PREVISTA

Dalle ore 18:00 del 25/04/2017 alle ore 12:00 del 28/04/2017

Zone allertamento			Criticità idrogeologica	Criticità idraulica	Stato di allerta	Descrizione fenomeno
Zona	Provincia	Bacino				
FVG-Zona-A	PN	Livenza	ordinaria	ordinaria	giallo	piogge intense piogge localmente molto intense temporali sparsi
FVG-Zona-B	PN-UD	Tagliamento e Torre	ordinaria	ordinaria	giallo	piogge intense piogge localmente molto intense temporali sparsi
FVG-Zona-C	UD-GO	Isonzo	ordinaria	ordinaria	giallo	piogge abbondanti piogge intense temporali acqua alta mareggiate
FVG-Zona-D	GO-TS	Levante	assente	ordinaria	giallo	piogge moderate piogge abbondanti acqua alta mareggiate

VALUTAZIONE DELLA SITUAZIONE IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA:

AL VERIFICARSI DI TALI EVENTI SONO POSSIBILI LOCALI SITUAZIONI DI CRISI NELLA RETE IDROGRAFICA MINORE E DI DRENAGGIO URBANO, INNALZAMENTO DEI CORSI D'ACQUA DI PIANURA, LOCALI FENOMENI DI INSTABILITÀ DEI PENDII CON LOCALI INTERRUZIONI DELLA VIABILITÀ E SULLE COSTE ESPOSTE POSSIBILI MAREGGIATE E FENOMENI DI ACQUA ALTA.

Il direttore del servizio NUE 112, PIANIFICAZIONE, CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO, SISTEMI TECNOLOGICI
ing. Guglielmo Galasso

INDICAZIONI OPERATIVE PER IL SISTEMA DI PROTEZIONE CIVILE:

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

NOTE:

Il Centro Funzionale Decentrato seguirà l'evoluzione dell'evento e si riserva la possibilità di emettere un aggiornamento del presente avviso in relazione alle possibili variazioni delle previsioni meteo. Il presente avviso si intende implicitamente revocato 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.

L'Assessore regionale alla Protezione civile
Paolo Panontin

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>