

Avviso Allerta Meteo -1 dalle ore 8 del 30/1 alle 00 del 1/2

Written by Valentina CAFFIERI

Wednesday, 29 January 2014 13:10 - Last Updated Wednesday, 29 January 2014 13:14

Avviso di Criticità Regionale



Emesso Mercoledì, 29 Gennaio 2014, ore 13.08

Valido dalle **ore 08.00 di Giovedì, 30 Gennaio 2014 alle ore 00.00 di Sabato, 01 Febbraio 2014**

ZONE DI ALLERTA INTERESSATE

A1-Magra A2-Versilia A3-Serchio A4-BassoSerchio B3-OmbroneBisen.

B4-ValdInf B5-RenoSanterno C1-Foce Arno C2-Cecina

C3-Cornia **C4-Isole** D2-Era F2-Bruna F3-Albegna

Legenda criticità

moderata elevata

PROVINCE INTERESSATE: **FIRENZE, GROSSETO, LIVORNO, LUCCA, MASSA-CARRARA, PISA, PISTOIA, PRATO, SIENA**

FENOMENI METEOROLOGICI PREVISTI

Avviso Allerta Meteo -1 dalle ore 8 del 30/1 alle 00 del 1/2

Written by Valentina CAFFIERI

Wednesday, 29 January 2014 13:10 - Last Updated Wednesday, 29 January 2014 13:14

PIOGGIA e TEMPORALI FORTI dalle ore 06.00 di Giovedì, 30 Gennaio 2014 alle ore 00.00 di Sabato, 01 Febbraio 2014: precipitazioni diffuse e a tratti di forte intensità lungo la fascia costiera e sui rilievi settentrionali. Si stimano i seguenti cumulati: area A e parte occidentale di B: medi 80-100 mm, massimi sui 150-200 mm. Area C e F: medi 40-60, massimi 80-100. Accumuli significativi possibili anche in breve tempo. Zero termico in rialzo oltre i 2000 metri nella giornata di Venerdì con possibile contributo dato dallo scioglimento della neve.

DESCRIZIONE DELLE CRITICITÀ PREVISTE:

Sulla base delle previsioni meteorologiche odierne e delle valutazioni dei possibili effetti al suolo effettuate, si prefigurano i seguenti scenari di criticità:

ZONE DI ALLERTA RISCHIO TEMPI CRITICITÀ

A1 - A2 - A3 - A4 - B3 - B4 - B5 - C1 - C2 - C3 - **C4** - D2 - F2 - F3 idrogeologico-idraulico dalle ore 08.00 di

Giovedì, 30 Gennaio 2014 alle ore 00.00 di Sabato, 01 Febbraio 2014 moderata

DESCRIZIONE DEGLI SCENARI DI EVENTO PREVISTI

IDROGEOLOGICO-IDRAULICO

Criticità Moderata: Possibili allagamenti diffusi nelle aree depresse dovuti a ristagno delle acque, a tracimazioni dei canali del reticolo idrografico minore e all'incapacità di drenaggio da parte della rete fognaria dei centri urbani. Possibile scorrimento superficiale delle acque meteoriche nelle sedi stradali urbane ed extraurbane. Possibilità di innalzamento dei livelli idrici nei corsi d'acqua con conseguenti possibili inondazioni localizzate nelle aree contigue all'alveo. Possibilità di innesco di frane e smottamenti localizzati dei versanti in zone ad elevata pericolosità idrogeologica.

La Struttura seguirà l'evolversi della situazione tramite l'emissione di Bollettini di Monitoraggio Evento sul sito www.cfr.toscana.it

Prima emissione Monitoraggio Evento entro le ore 08.00 di Giovedì, 30 Gennaio 2014

Avviso Allerta Meteo -1 dalle ore 8 del 30/1 alle 00 del 1/2

Written by Valentina CAFFIERI

Wednesday, 29 January 2014 13:10 - Last Updated Wednesday, 29 January 2014 13:14

Centro Funzionale Regionale