



Si raccomanda di prestare la massima attenzione in seguito all' avviso di Allerta Meteo -2- Criticità moderata qui di seguito riportato e si consiglia di seguire le [norme di comportamento diffuse dalla Regione Toscana](#)

:

AVVISO DI CRITICITÀ REGIONALE

Emesso Lunedì, 13 Ottobre 2014, ore 13.24 Valido dalle ore 13.30 di Lunedì, 13 Ottobre 2014 alle ore 18.00 di Martedì, 14 Ottobre 2014

ZONE DI ALLERTA INTERESSATE

A1-Magra

A2-Versilia

A3-Serchio

A4-BassoSerchio

B1-Sieve

B2-ValdMed

B3-OmbroneBisen.

B4-ValdInf

B5-RenoSanterno

C1-Foce Arno

C2-Cecina

C3-Cornia

C4-Isole D1-Elsa

D2-Era

D3-OmbroneGR

D4-GrevePesa

E1-Casentino

E2-Chiana

E3-ValdSup

E4-Tevere

F1-Orcia

F2-Bruna

F3-Albegna

F4-Fiora

Legenda criticità

moderata elevata

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

FENOMENI METEOROLOGICI PREVISTI

TEMPORALI FORTI dalle ore 13.00 di Lunedì, 13 Ottobre 2014 alle ore 12.00 di Martedì, 14 Ottobre 2014: alta probabilità di forti temporali, con intense precipitazioni ma accompagnati anche da grandine e colpi di vento, a partire dalle zone nord-occidentali in estensione al resto della regione. In nottata i fenomeni tenderanno a divenire meno frequenti a partire dalle zone settentrionali, restando tuttavia possibili in particolare al centro-sud sino a tutta la mattina di domani. Cumulati medi: 50-70 mm su A e B; 30-40 mm su C, D; 20-30 mm su E, F. Cumulati massimi previsti: 100-150 mm od oltre sull'area A; 80-100 mm su B,C,D; 40-80 mm su E,F. Intensità oraria oltre i 50 mm.

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 - C1 idrogeologico-idraulico dalle ore 13.30 di

Scritto da Servizio Comunicazione Comune di Rio nell'Elba

Lunedì 13 Ottobre 2014 15:11 - Ultimo aggiornamento Lunedì 13 Ottobre 2014 15:26

Lunedì, 13 Ottobre 2014

alle ore 00.00 di

Martedì, 14 Ottobre 2014 MODERATA

B1 - B2 - B3 - B4 - B5 idrogeologico-idraulico dalle ore 13.30 di

Lunedì, 13 Ottobre 2014

alle ore 12.00 di

Martedì, 14 Ottobre 2014 MODERATA

C2 - C3 - C4 - D1 - D2 - D3 - D4 - E1 - E3 - F1 - F2 - F3 idrogeologico-idraulico dalle ore 13.30 di

Lunedì, 13 Ottobre 2014 alle ore 18.00 di Martedì, 14 Ottobre 2014 MODERATA

E2 - E4 - F4 idrogeologico-idraulico dalle ore 22.00 di

Lunedì, 13 Ottobre 2014

alle ore 18.00 di

Martedì, 14 Ottobre 2014 MODERATA

DESCRIZIONE DEGLI SCENARI DI EVENTO PREVISTI

IDROGEOLOGICO-IDRAULICO

Criticità Moderata: L'evento meteorologico atteso, in contenuto ritardo rispetto alle proiezioni modellistiche di ieri, ha determinato una rivalutazione idro-meteorologica con un conseguente prolungamento dei fenomeni rilevanti fino alla seconda parte di domani come indicato nella tabella di cui sopra, con 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 con allagamento dei sottopassi e dei locali interrati. 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 13.30 di Lunedì, 13 Ottobre 2014