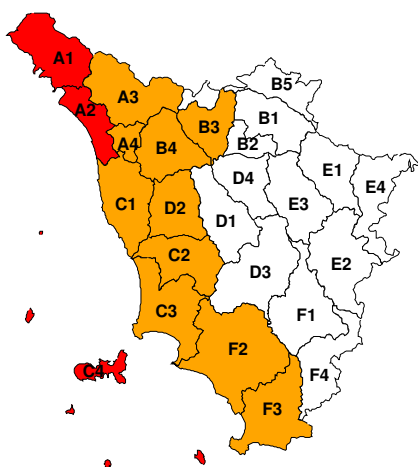



**AVVISO DI CRITICITÀ REGIONALE**

 Emesso **Domenica, 09 Novembre 2014**, ore **12.12**

 Valido dalle ore **00.00** di **Lunedì, 10 Novembre 2014** alle ore **12.00** di **Martedì, 11 Novembre 2014**


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

**FENOMENI METEOROLOGICI PREVISTI**
**PIOGGIA e TEMPORALI FORTI dalle ore 00.00 di Lunedì, 10 Novembre 2014 alle ore 12.00 di Martedì, 11**
**Novembre 2014:** A partire dalle prime ore di Lunedì, fino alla prima parte di Martedì, precipitazioni a prevalente carattere di rovescio e temporale, anche di forte intensità ed associate a locali grandinate e colpi di vento. I fenomeni interesseranno inizialmente le zone di nord-ovest e l'Arcipelago, successivamente anche le altre zone occidentali e settentrionali della regione. I fenomeni risulteranno più probabili e frequenti sulle zone di nord-ovest, sull'Arcipelago e le zone costiere. Sulle zone di nord-ovest i fenomeni potranno assumere carattere di stazionarietà.

**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
<b>A1, A2, C4</b>	idrogeologico-idraulico	dalle ore 00.00 Lunedì, 10 Novembre 2014 alle ore 12.00 Martedì, 11 Novembre 2014	<b>ELEVATA</b>
<b>A3, A4, B3, B4, C1 C2, C3, D2, F2, F3</b>	idrogeologico-idraulico	dalle ore 07.00 Lunedì, 10 Novembre 2014 alle ore 12.00 Martedì, 11 Novembre 2014	<b>MODERATA</b>

**DESCRIZIONE DEGLI SCENARI DI EVENTO PREVISTI**
**IDROGEOLOGICO-IDRAULICO**
**Criticità Elevata:** 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. Possibili innalzamenti significativi dei livelli idrici negli alvei del reticolo idrografico principale con possibilità di erosioni spondali, sormonto di passerelle e ponti, rottura degli argini, inondazione delle aree circostanti. Possibile innesco di frane e smottamenti dei versanti in maniera diffusa ed estesa in zone ad elevata pericolosità idrogeologica.



#### **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](http://www.cfr.toscana.it)

**Prima emissione Monitoraggio Evento entro le ore 00.00 di Lunedì, 10 Novembre 2014**

**Centro Funzionale Regionale**