



# Servizio Idrologico Regionale

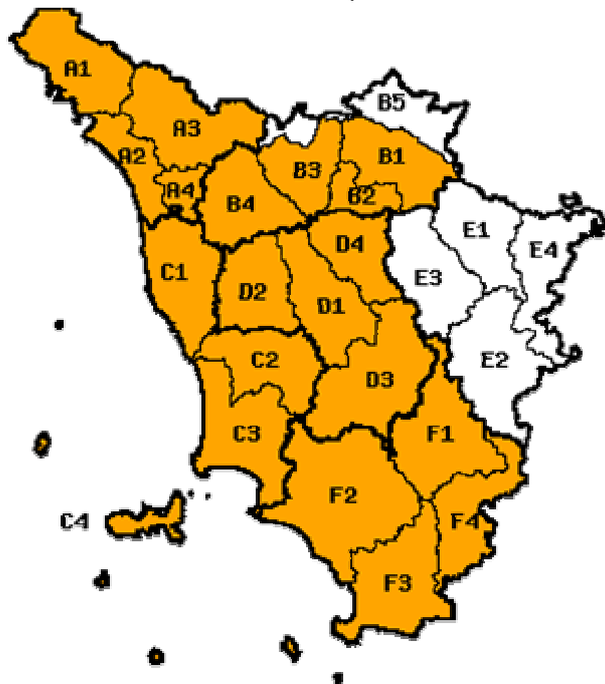
CENTRO FUNZIONALE  
DI MONITORAGGIO METEO-IDROLOGICO

## Avviso di Criticità Regionale

Emesso **Venerdì, 04 Ottobre 2013, ore 12.54**

Valido dalle ore **00.00** di **Sabato, 05 Ottobre 2013** alle ore **00.00** di **Domenica, 06 Ottobre 2013**

### ZONE DI ALLERTA INTERESSATE



- A1-Magra
- A2-Versilia
- A3-Serchio
- A4-BassoSerchio
- B1-Sieve
- B2-ValdMed
- B3-OmbroneBisen.
- B4-ValdInf
- C1-Foce Arno
- C2-Cecina
- C3-Cornia
- C4-Isole
- D1-Elsa
- D2-Era
- D3-OmbroneGR
- D4-GrevePesa
- E1
- E2
- E3
- E4
- 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 Sabato, 05 Ottobre 2013 alle ore 20.00 di Sabato, 05 Ottobre 2013:** dalle prime ore di domani, sabato, piogge diffuse e temporali forti in estensione dalla costa al resto della regione. I temporali potranno essere accompagnati da colpi di vento e trombe d'aria. Graduale attenuazione dei fenomeni dal pomeriggio-sera a partire dalle zone settentrionali. Cumulati medi sulle aree A e C di 40/60 mm, 40/50 mm su B e D, 30/40 mm su E, F. Cumulati massimi, anche in breve tempo, fino a 100-130 mm su A,C,F; 70/90 mm su B,D; 60-80 su E.

### 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 - B1 - B2 - B3 - B4 - C1 - C2 - C3 - C4 - D1 - D2 - D3 - D4 - F1 - F2 - F3 - F4	idrogeologico-idraulico	dalle ore 00.00 di Sabato, 05 Ottobre 2013 alle ore 00.00 di Domenica, 06 Ottobre 2013	<b>moderata</b>

### 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 nei versanti in zone ad elevata pericolosità idrogeologica. Al manifestarsi di eventi intensi, quali temporali accompagnati da fulmini, rovesci di pioggia e grandinate, d'incerta previsione sia spaziale che temporale, i suddetti effetti sul territorio potranno essere localmente anche significativi.

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 Sabato, 05 Ottobre 2013**

**Centro Funzionale Regionale**