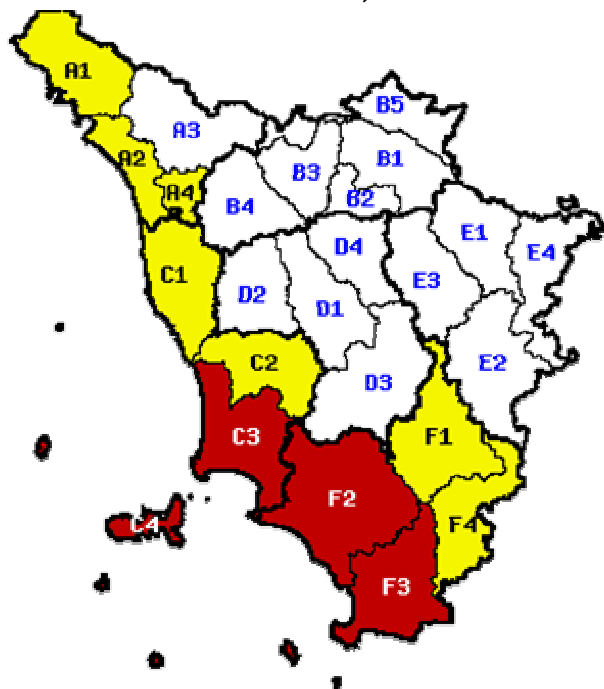


### Avviso di Criticità Regionale

Emesso Giovedì, 29 Novembre 2012, ore 13.49

Valido dalle ore 14.00 di Giovedì, 29 Novembre 2012 alle ore 00.00 di Sabato, 01 Dicembre 2012

#### ZONE DI ALLERTA INTERESSATE



- A1-Magra
- A2-Versilia
- A4-BassoSerchio

- C1-Foce Arno
- C2-Cecina
- ▲ C3-Cornia
- ▲ C4-Isole

- F1-Orcia
- ▲ F2-Bruna
- ▲ F3-Albegna
- F4-Fiora

Legenda criticità  
 ● moderata ▲ elevata

PROVINCE INTERESSATE: GROSSETO, LIVORNO, LUCCA, MASSA-CARRARA, PISA, SIENA

#### FENOMENI METEOROLOGICI PREVISTI

**MARE AGITATO e VENTO FORTE** dalle ore 14.00 di Giovedì, 29 Novembre 2012 alle ore 18.00 di Giovedì, 29 Novembre 2012:

Mare agitato su Arcipelago e costa centro-meridionale.

Vento di burrasca da sud sull'Arcipelago e costa meridionale.

**PIOGGIA** dalle ore 14.00 di Giovedì, 29 Novembre 2012 alle ore 18.00 di Giovedì, 29 Novembre 2012: Precipitazioni, anche a carattere di rovescio, sull'area F con cumulati fino a 10-20 mm. Dal tardo pomeriggio-sera i fenomeni tenderanno a attenuarsi.

**PIOGGIA e TEMPORALI FORTI** dalle ore 08.00 di Venerdì, 30 Novembre 2012 alle ore 23.00 di Venerdì, 30 Novembre 2012: Precipitazioni a prevalente carattere di rovescio o temporale, anche di forte intensità e associati a colpi di vento, sulle zone costiere centro-meridionali e sull'Arcipelago (aree C e F). Cumulati fino a 20-40 mm in 24h, localmente fino a 50-70 mm in occasione dei rovesci più intensi. La localizzazione e la stima dei cumulati associati ai fenomeni, in particolare quelli più intensi, risulta di difficile previsione.

**VENTO FORTE e MARE AGITATO** dalle ore 08.00 di Venerdì, 30 Novembre 2012 alle ore 22.00 di Venerdì, 30 Novembre 2012:

Vento di burrasca da sud sull'Arcipelago e costa meridionale e da est-nord-est su costa centro-settentrionale.

Mare agitato su Arcipelago e costa centro-meridionale.

#### 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
F2 - F3	idrogeologico-idraulico	dalle ore 14.00 di Giovedì, 29 Novembre 2012 alle ore 22.00 di Giovedì, 29 Novembre 2012	moderata
C1 - C2 - C3 - C4 - F1 - F2 - F3 - F4	idrogeologico-idraulico	dalle ore 08.00 di Venerdì, 30 Novembre 2012 alle ore 00.00 di Sabato, 01 Dicembre 2012	moderata
C3 - C4 - F2 - F3	mareggiate	dalle ore 14.00 di Giovedì, 29 Novembre 2012 alle ore 18.00 di	elevata

		Giovedì, 29 Novembre 2012	
		dalle ore 08.00 di	
<b>C3 - C4 - F2 - F3</b>	mareggiate	Venerdì, 30 Novembre 2012	<b>moderata</b>
		alle ore 22.00 di	
		Venerdì, 30 Novembre 2012	
		dalle ore 14.00 di	
<b>C3 - C4 - F2 - F3</b>	vento	Giovedì, 29 Novembre 2012	<b>moderata</b>
		alle ore 18.00 di	
		Giovedì, 29 Novembre 2012	
		dalle ore 08.00 di	
<b>A1 - A2 - A4 - C1 - C2 - C3 - C4 - F2 - F3</b>	vento	Venerdì, 30 Novembre 2012	<b>moderata</b>
		alle ore 22.00 di	
		Venerdì, 30 Novembre 2012	

## DESCRIZIONE DEGLI SCENARI DI EVENTO PREVISTI

### IDROGEOLOGICO-IDRAULICO

#### Criticità Moderata:

Per oggi 29/11/2012 per le zone F2 ed F3, in considerazione delle criticità residue presenti sul territorio e dei livelli idrometrici che si registrano ancora significativi, sulla base delle piogge in corso e previste per le prossime ore e l'elevato grado di saturazione del suolo saranno possibili ulteriori innalzamenti, seppur di breve durata, dei livelli idrici nei corsi d'acqua con conseguenti possibili interessamenti delle aree contigue all'alveo e sollecitazione delle opere di difesa spondale. Possibilità di innesco di frane e smottamenti localizzati nei versanti in zone ad elevata pericolosità idrogeologica.

Per domani 30/11/2012 per le aree C ed F, 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.

### MAREGGIATE

**Criticità Elevata:** Problemi ai tratti stradali a ridosso della battigia. Problemi agli stabilimenti balneari. Ritardi nei collegamenti marittimi. Problemi alle attività marittime. Pericolo per la navigazione di diporto. Pericolo per i bagnanti.

### MAREGGIATE

**Criticità Moderata:** Problemi ai tratti stradali a ridosso della battigia. Problemi agli stabilimenti balneari. Ritardi nei collegamenti marittimi. Problemi alle attività marittime. Pericolo per la navigazione di diporto. Pericolo per i bagnanti.

### VENTO

**Criticità Moderata:** Blackout elettrici e telefonici, caduta di alberi, cornicioni e tegole, danneggiamenti alle strutture provvisorie. Problemi alla circolazione stradale, ai collegamenti marittimi e alle attività marittime.

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 14.00 di Giovedì, 29 Novembre 2012

Centro Funzionale Regionale