



PROVINCIA DI GROSSETO

AREA INFRASTRUTTURE E PROTEZIONE CIVILE
SISTEMA PROVINCIALE DI PROTEZIONE CIVILE



Numero di pagine compresa la copertina: 3

Data: mar 30 novembre 2010 13:59:34

All'attenzione di:

**Comuni, Comunità Montane, Volontariato, Centri Intercomunali, Consorzi
Bonifica, Servizi Essenziali, Zone di allerta F1-F2-F3-F4.**

Oggetto:

**Invio fax allerta meteo del 30/11/2010 con decorrenza dalle ore 22:00 del
30/11/2010.**



REGIONE TOSCANA
Giunta Regionale

SALA OPERATIVA UNIFICATA PERMANENTE

Telefono H24 Emergenze: 055.32684

Fax H24 Emergenze: 055.430285

centrosituazioni@regione.toscana.it

ADOZIONE STATO DI ALLERTA

Trasmissione FAX del: **30/11/2010** ore: **12:35**

ZONE ALLERTA	A1	<input type="checkbox"/>	B1	<input type="checkbox"/>	C1	<input type="checkbox"/>	D1	<input type="checkbox"/>	E1	<input type="checkbox"/>	F1	<input checked="" type="checkbox"/>
	A2	<input type="checkbox"/>	B2	<input type="checkbox"/>	C2	<input type="checkbox"/>	D2	<input type="checkbox"/>	E2	<input checked="" type="checkbox"/>	F2	<input checked="" type="checkbox"/>
	A3	<input type="checkbox"/>	B3	<input type="checkbox"/>	C3	<input type="checkbox"/>	D3	<input type="checkbox"/>	E3	<input type="checkbox"/>	F3	<input checked="" type="checkbox"/>
	A4	<input type="checkbox"/>	B4	<input type="checkbox"/>	C4	<input type="checkbox"/>	D4	<input type="checkbox"/>	E4	<input checked="" type="checkbox"/>	F4	<input checked="" type="checkbox"/>
			B5	<input type="checkbox"/>								

Elenco destinatari:

Province:

- Ce.Si. di Arezzo
 Ce.Si. di Firenze
 Ce.Si. di Grosseto
 Ce.Si. di Livorno
 Ce.Si. di Lucca
 Ce.Si. di Massa-Carrara
 Ce.Si. di Pisa
 Ce.Si. di Pistoia
 Ce.Si. di Prato
 Ce.Si. di Siena

Prefetture:

- Prefettura di Arezzo
 Prefettura di Firenze
 Prefettura di Grosseto
 Prefettura di Livorno
 Prefettura di Lucca
 Prefettura di Massa-Carrara
 Prefettura di Pisa
 Prefettura di Pistoia
 Prefettura di Prato
 Prefettura di Siena

Centrali Operative 118:

- 118 di Arezzo
 118 di Firenze
 118 di Grosseto
 118 di Livorno
 118 di Lucca
 118 di Massa-Carrara
 118 di Pisa
 118 di Pistoia
 118 di Prato
 118 di Siena
 118 di Empoli
 118 della Versilia

Comuni Capoluogo:

- Comune di Arezzo
 Comune di Firenze
 Comune di Grosseto
 Comune di Livorno
 Comune di Lucca
 Comuni di Massa e Carrara
 Comune di Pisa
 Comune di Pistoia
 Comune di Prato
 Comune di Siena

Dipartimento di Protezione Civile <input checked="" type="checkbox"/>	Autostrade Spa <input checked="" type="checkbox"/>	Telecom <input checked="" type="checkbox"/>	RID - Firenze <input checked="" type="checkbox"/>
Direzione Regionale dei VVF <input checked="" type="checkbox"/>	Cisa <input checked="" type="checkbox"/>	Snam <input checked="" type="checkbox"/>	RID - Perugia <input checked="" type="checkbox"/>
Comando Regionale CFS <input checked="" type="checkbox"/>	ANAS - Comp. Terr. di Firenze <input checked="" type="checkbox"/>	Enel C.O. LI <input checked="" type="checkbox"/>	C.R.I <input checked="" type="checkbox"/>
RFI Mantenimento in efficienza CEI <input checked="" type="checkbox"/>	SALT <input checked="" type="checkbox"/>	Enel C.O. FI <input checked="" type="checkbox"/>	AdB Serchio <input checked="" type="checkbox"/>
Bacino Toscana Costa <input checked="" type="checkbox"/>	Bacino Ombrone - AdB Fiora <input checked="" type="checkbox"/>	AdB Magra <input checked="" type="checkbox"/>	

Vista la Direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri recante "Indirizzi operativi per la gestione organizzativa e funzionale del sistema di allertamento nazionale, statale e regionale per il rischio idrogeologico e idraulico ai fini di protezione civile",

Viste le disposizioni per l'attuazione della Direttiva adottate con deliberazione della Giunta regionale n.611 del 04/09/2006,

Vista l'intesa del capo del Dipartimento della protezione Civile espressa con atto DPC/PRE/0040236 del 08/08/2006,

Visto l'Avviso di Criticità adottato dal Centro Funzionale regionale in data **30/11/2010**

alle ore **12:25** allegato,

Viste le procedure operative di sala approvate con Ordine di Servizio dal dirigente competente,

si dichiara per le zone indicate nell'allegato Avviso di criticità lo stato di

ALLERTA 2

Si richiamano per gli enti interessati le attività previste dalle disposizioni sopra citate e in particolare gli artt. 16, 21, 22, 24 nonché le seguenti ulteriori disposizioni:

Firmato dal Responsabile Operativo S.O.U.P in turno

Debora Salmeri

TOTALE PAGINE TRASMESSE (inclusa questa): **2**

L'originale firmato è depositato presso gli archivi dell'ufficio

Se il documento trasmesso non risultasse chiaro e leggibile si prega di chiamare il numero: 055 32684

30. NOV. 2010 12:12

AREA MONITOR. PISA

NR. 239

P. 1



Servizio Idrologico Regionale

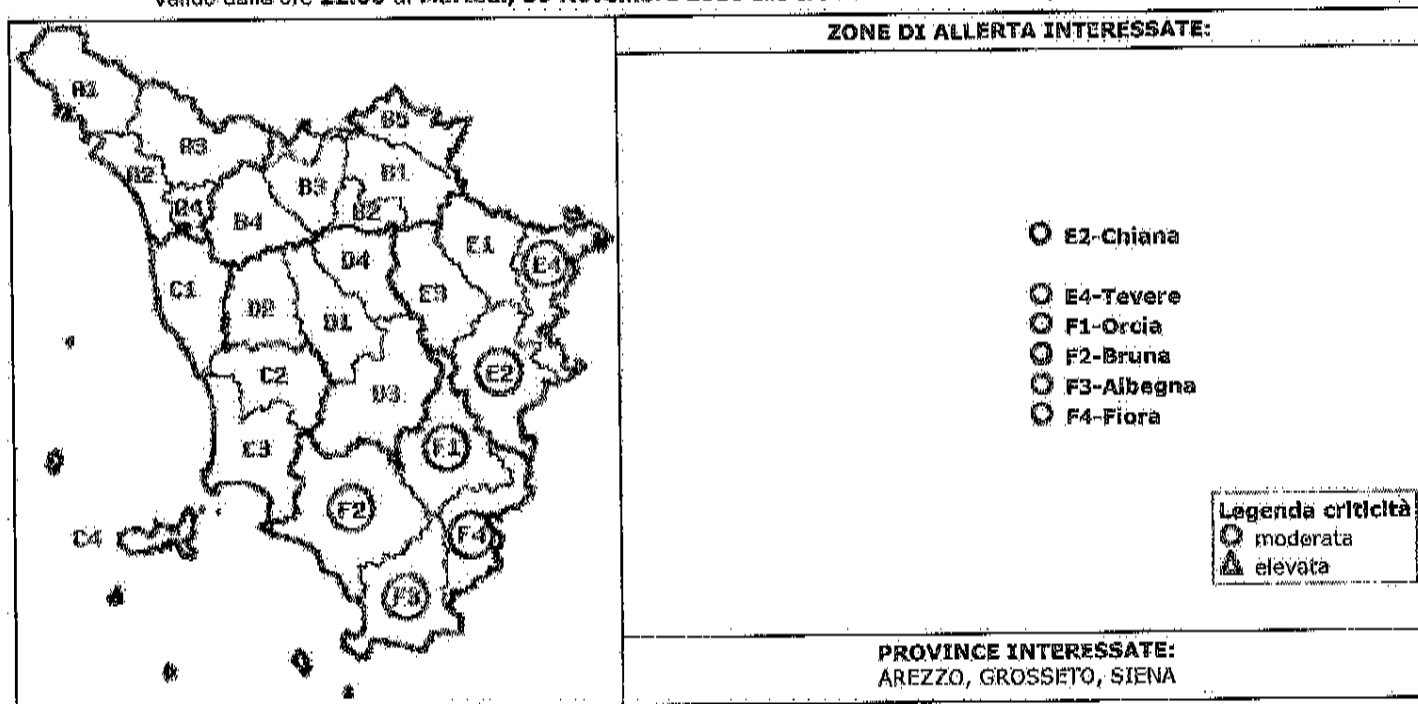


CENTRO FUNZIONALE
DI MONITORAGGIO METEO-IDROLOGICO

AVVISO DI CRITICITÀ REGIONALE

Emesso **Martedì, 30 Novembre 2010, ore 12.25**

Valido dalla ore **22.00 di Martedì, 30 Novembre 2010** alle ore **15.00 di Mercoledì, 01 Dicembre 2010**



FENOMENI METEOROLOGICI PREVISTI:

PIOGGIA dalle ore **22.00 di Martedì, 30 Novembre 2010** alle ore **15.00 di Mercoledì, 01 Dicembre 2010**: Dalla sera di oggi, Martedì, precipitazioni diffuse sulle aree E ed F, con cumulati abbondanti (60-80 mm.); in particolare sulle zone confinanti con le regioni Lazio e Umbria. Dalle prime ore di domani le precipitazioni potranno assumere carattere temporalesco.

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
E2 - E4 - F1 - F2 - F3 - F4	Idrogeologico-idraulico	dalle ore 22.00 di Martedì, 30 Novembre 2010 alle ore 15.00 di Mercoledì, 01 Dicembre 2010	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 22.00 di Martedì, 30 Novembre 2010

Centro Funzionale Regionale