

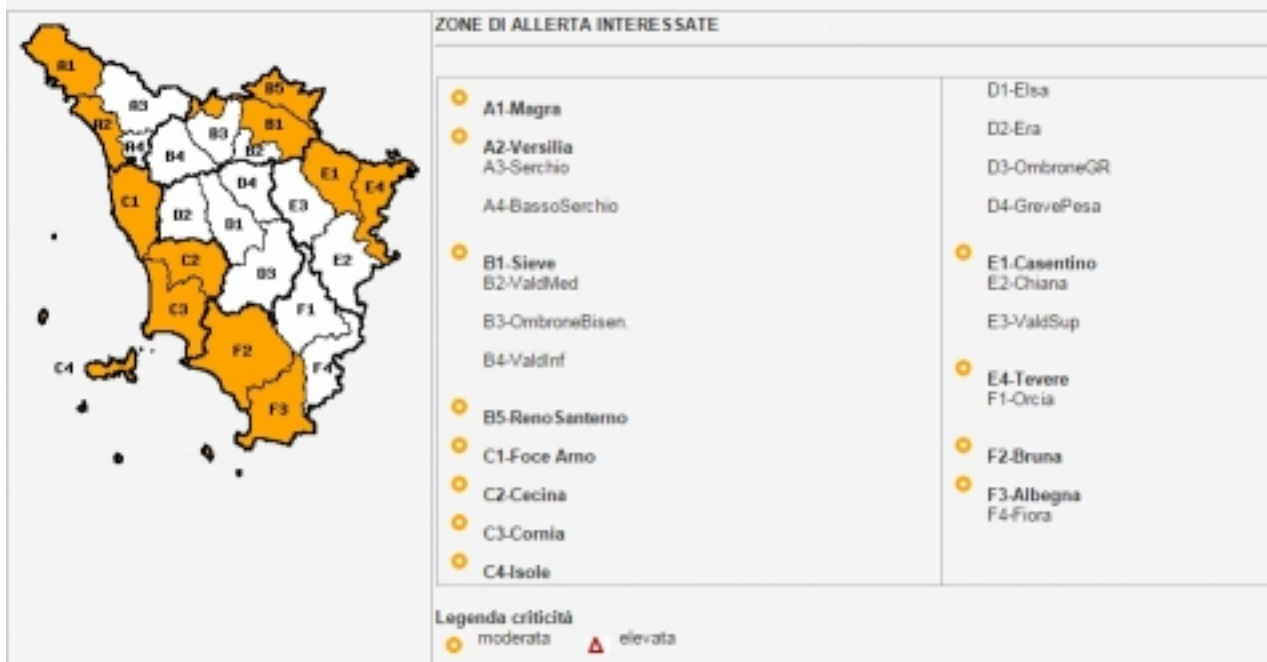
# #AllertameteoTOS- Allerta Meteo 2 Criticità moderata all'Elba per vento e mareggiate 29/31 Gennaio

Written by Servizio Comunicazione Comune di Rio nell'Elba

Thursday, 29 January 2015 14:40 - Last Updated Thursday, 29 January 2015 15:04

Emesso Giovedì, 29 Gennaio 2015, ore 12.44

Valido dalle ore 13.00 di Giovedì, 29 Gennaio 2015 alle ore 18.00 di Sabato, 31 Gennaio 2015



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

**Si invitano i cittadini a prestare la massima attenzione per il seguente**

## AVVISO DI CRITICITÀ REGIONALE

Emesso Giovedì, 29 Gennaio 2015, ore 12.44

Valido **dalle ore 13.00 di Giovedì, 29 Gennaio 2015 alle ore 18.00 di Sabato, 31 Gennaio 2015**

### 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**

**MARE AGITATO** dalle ore 13.00 di Giovedì, 29 Gennaio 2015 alle ore 18.00 di Sabato, 31 Gennaio 2015: dal pomeriggio di oggi, Giovedì, mare agitato sulla costa centro settentrionale, fino a molto agitato a largo a nord dell'Elba (Gorgona e Capraia), (altezza d'onda significativa fino a circa 4 metri in serata lungo la costa e oltre 5 metri al largo). Periodo tra 8 e 10 secondi. Domani, Venerdì, fino alle 18 di Sabato, mare agitato su tutta la costa, fino a molto agitato a largo; periodo anche superiore a 10 secondi.

**NEVE** dalle ore 08.00 di Venerdì, 30 Gennaio 2015 alle ore 18.00 di Venerdì, 30 Gennaio 2015: Domani, Venerdì, tra la mattina e il pomeriggio, nevicate con quota neve in calo sui settori appenninici fino a quote di collina (300-500 metri); si prevedono accumuli fino a localmente abbondanti sulle aree B1 B5 E1 E4.

**VENTO FORTE** dalle ore 13.00 di Giovedì, 29 Gennaio 2015 alle ore 23.00 di Venerdì, 30 Gennaio 2015: oggi, Giovedì, venti di Libeccio (SO) generalmente forti, in ulteriore rinforzo dalla sera fino a intensità di burrasca su Arcipelago, costa centrale e settentrionale, crinali appenninici e sui versanti emiliano-romagnoli (Alto Mugello). Domani, Venerdì, dalla mattina rotazione dei venti a Maestrale con ancora intensità fino a burrasca 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

**A2 - C1 - C3 - C4 mareggiate dalle ore 13.00 di Giovedì, 29 Gennaio 2015 alle ore 18.00 di Sabato, 31 Gennaio 2015 MODERATA**

F2 - F3 mareggiate dalle ore 08.00 di

Venerdì, 30 Gennaio 2015

alle ore 18.00 di

Sabato, 31 Gennaio 2015 MODERATA

B1 - B5 - E1 - E4 neve dalle ore 08.00 di

Venerdì, 30 Gennaio 2015

alle ore 18.00 di

Venerdì, 30 Gennaio 2015 MODERATA

A1 - A2 - C1 - C2 - C3 - C4 vento dalle ore 13.00 di

Giovedì, 29 Gennaio 2015

alle ore 23.59 di

Venerdì, 30 Gennaio 2015 MODERATA

F2 - F3 vento dalle ore 08.00 di

Venerdì, 30 Gennaio 2015

alle ore 23.59 di

Venerdì, 30 Gennaio 2015 MODERATA

## DESCRIZIONE DEGLI SCENARI DI EVENTO PREVISTI

### 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.

## NEVE

Criticità Moderata: Locali problemi alla circolazione stradale. Isolate interruzioni della viabilità. Isolati danneggiamenti delle strutture. Isolati black-out elettrici e telefonici.

## 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 13.00 di Giovedì, 29 Gennaio 2015