

Regione Calabria

ARPACAL

Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Calabria



CENTRO FUNZIONALE MULTIRISCHI DELLA CALABRIA

(Centro Funzionale Decentrato di Protezione Civile - Legge n. 100 del 12.07.2012)

Catanzaro, 10 novembre 2016

BOLLETTINO DI CRITICITÀ REGIONALE PER RISCHIO IDROGEOLOGICO ED IDRAULICO

EMESSO ALLE ORE 12:30 DEL 10/11/2016

RIF. DIRETTIVA PRESIDENZA CONSIGLIO DEI MINISTRI 27-2-2004. INDIRIZZI OPERATIVI PER LA GESTIONE ORGANIZZATIVA E FUNZIONALE DEL SISTEMA DI ALLERTAMENTO NAZIONALE E REGIONALE PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO AI FINI DI PROTEZIONE CIVILE.

PREMESSO CHE:

- E' in corso di validità l'Avviso di Condizioni Meteorologiche avverse n. 16124, prot. n. RIA/59389 emesso il 08.11.2016 dal Centro Funzionale Centrale settore Meteo;
- E' in corso di validità, l'Avviso di Criticità per possibili precipitazioni intense, n. 36, prot. 43004/2016 del 09.11.2016.
- E' stato emesso in data odierna dallo scrivente ufficio, l'Avviso di Criticità per possibili precipitazioni intense, n. 37, prot. 43248/2016

IL CENTRO FUNZIONALE MULTIRISCHI DELLA CALABRIA:

- Sulla base del Bollettino di vigilanza meteorologica per la Calabria, emesso in data odierna, dalla Presidenza del Consiglio dei Ministri Dipartimento Nazionale della Protezione Civile;
- Tenuto conto delle precipitazioni registrate nelle ultime 24/48 h;

VALUTA CHE:

1. PER LA GIORNATA DI OGGI GIOVEDI' 10 NOVEMBRE 2016:

A partire dalle ore 16 (inizio di validità Avviso di Criticità n.37) si segnalano le seguenti variazioni rispetto al bollettino precedente:

MODERATA CRITICITA' - ARANCIONE su:

Cala 1- Tirrenico Settentrionale; Cala 2 - Tirrenico Centrale;

ORDINARIA CRITICITA' - GIALLA su:

Cala 3 - Tirrenico Meridionale ; Cala 4 - Ionico Settentrionale; Cala 5 - Ionico Centrale; Cala 6 - Ionico Meridionale.

2. PER LA GIORNATA DI DOMANI VENERDI' 11 NOVEMBRE 2016:

MODERATA CRITICITA' - ARANCIONE su:

Cala 1- Tirrenico Settentrionale; Cala 2 - Tirrenico Centrale;

ORDINARIA CRITICITA' - GIALLA su:

Cala 3 - Tirrenico Meridionale ; Cala 4 - Ionico Settentrionale; Cala 5 - Ionico Centrale; Cala 6 - Ionico Meridionale.

Il Funzionario Responsabile

f.to: Ing. Salvatore ARCURI

Le firme autografe sono sostituite da indicazione a stampa dei soggetti responsabili ai sensi dell'art. 3 c. 2 del D. Lgs. 12/02/1993 n° 39 La presente nota, trasmessa via PEC, sostituisce l'atto originale (ai sensi dell'art. 48 del D.Lgs 7 marzo 2005, n. 82 e ss.mm.ii.)



Regione Calabria

ARPACAL

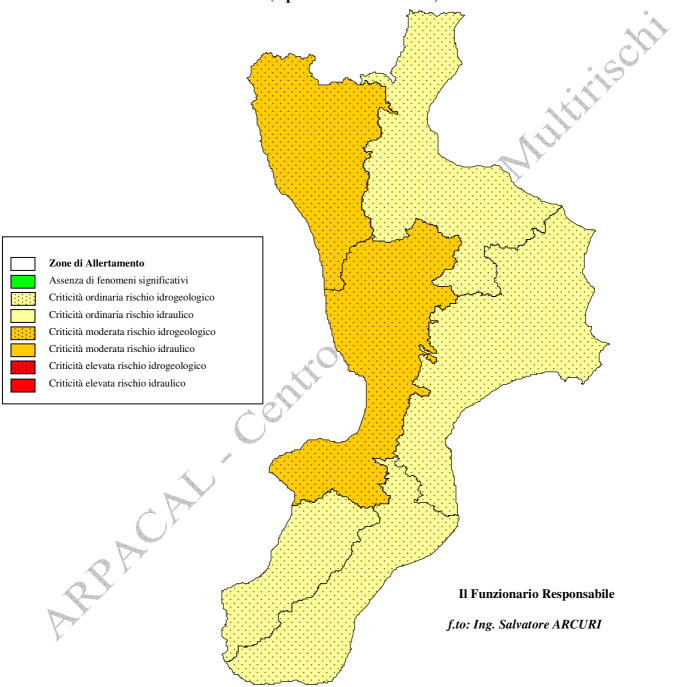




CENTRO FUNZIONALE MULTIRISCHI DELLA CALABRIA

(Centro Funzionale Decentrato di Protezione Civile - Legge n. 100 del 12.07.2012)

VARIAZIONE EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER GIOVEDI' 10 NOVEMBRE 2016 (a partire dalle ore 16:00)



Le firme autografe sono sostituite da indicazione a stampa dei soggetti responsabili ai sensi dell'art. 3 c. 2 del D. Lgs. 12/02/1993 n° 39 La presente nota, trasmessa via PEC, sostituisce l'atto originale (ai sensi dell'art. 48 del D.Lgs 7 marzo 2005, n. 82 e ss.mm.ii.)



Regione Calabria

ARPACAL

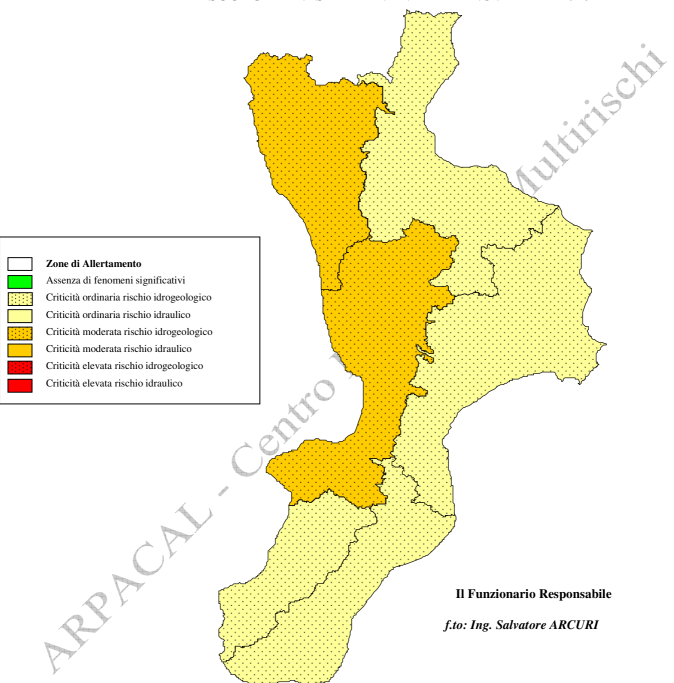




CENTRO FUNZIONALE MULTIRISCHI DELLA CALABRIA

(Centro Funzionale Decentrato di Protezione Civile - Legge n. 100 del 12.07.2012)

EFFETTI AL SUOLO PREVISTI PER VENERDI' 11 NOVEMBRE 2016



Le firme autografe sono sostituite da indicazione a stampa dei soggetti responsabili ai sensi dell'art. 3 c. 2 del D. Lgs. 12/02/1993 n° 39 La presente nota, trasmessa via PEC, sostituisce l'atto originale (ai sensi dell'art. 48 del D.Lgs 7 marzo 2005, n. 82 e ss.mm.ii.)