



CENTRO FUNZIONALE REGIONALE MULTIRISCHI SICUREZZA DEL TERRITORIO

(Centro Funzionale Decentrato di Protezione Civile - D.Lgs. n. 1 del 2 gennaio 2018)

BOLLETTINO PREVISIONALE REGIONALE DELLA SUSCETTIVITA' ALL'INNESCO E PROPAGAZIONE INCENDI BOSCHIVI

Ex Piano AIB della Regione Calabria, approvato con DGR n. 174/2024

Visti i modelli resi disponibili dalla Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento della Protezione Civile Nazionale

INDIRIZZATO A:

S.O.U.P. : Catanzaro
Centro Operativo Regionale: Catanzaro
C.O.P.: Catanzaro - Cosenza - Crotona - Reggio Calabria - Vibo Valentia
Sindaci dei Comuni Calabresi: Loro Sedi
Sala Operativa Regionale di Protezione Civile: Catanzaro
Direzione Regionale del Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco: Catanzaro
Comando Regione Carabinieri Forestale Calabria: Reggio Calabria
Calabria Verde: Catanzaro
Enel - Tema - Ente Parchi: Aspromonte, Pollino, Serre, Sila
e per conoscenza
Dipartimento della Protezione Civile Nazionale: Roma
Prefettura - U.T.G.: Catanzaro - Cosenza - Crotona - Reggio Calabria - Vibo Valentia

INFORMAZIONI METEOCLIMATICHE SINTETICHE PER GIORNO 23/07/2024

Precipitazioni: isolati rovesci o temporali ad evoluzione pomeridiana sui rilievi

Temperature: stazionarie, con valori massimi molto elevati;

Venti: forti nord-occidentali.

INFORMAZIONI METEOCLIMATICHE SINTETICHE PER GIORNO 24/07/2024

Precipitazioni: da isolate a sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale ad evoluzione pomeridiana

Temperature: stazionarie;

Venti: localmente forti nord-occidentali.

Zone		Condizioni di suscettività all'innesco ed alla propagazione degli incendi boschivi	
		AGGIORNAMENTO SITUAZIONE ODIERNA	PREVISIONE DOMANI
Cala 1	Tirreno Settentrionale	MEDIA	MEDIA
Cala 2	Tirreno Centro-Settentrionale	MEDIA	MEDIA
Cala 3	Tirreno Centro-Meridionale	MEDIA	MEDIA
Cala 4	Tirreno Meridionale	MEDIA	MEDIA
Cala 5	Ionio Settentrionale	ALTA	MEDIA
Cala 6	Ionio Centro-Settentrionale	ALTA	MEDIA
Cala 7	Ionio Centro-Meridionale	ALTA	ALTA
Cala 8	Ionio Meridionale	ALTA	ALTA

Legenda:

Bassa: ad innesco avvenuto, ancorché poco probabile, l'incendio si propagerà in maniera tale che dovrebbe essere fronteggiato con le sole forze ordinarie, comunque necessarie.

Media: ad innesco avvenuto, l'incendio si propagerà in maniera tale da dover essere tempestivamente fronteggiato con forze ordinarie, altrimenti potrebbe essere necessario un dispiegamento di ulteriori forze per contrastarlo, rafforzando le squadre a terra ed impiegando piccoli e medi mezzi aerei.

Alta: ad innesco avvenuto, l'incendio si propagerà in maniera tale da poter rapidamente raggiungere dimensioni e intensità tali da renderlo difficilmente contrastabile con le sole forze ordinarie, ancorché rinforzate, richiedendo il dispiegamento di ulteriori mezzi aerei.

Si invitano gli Enti in indirizzo ad attivare quanto previsto dalla propria pianificazione di emergenza

Il Funzionario Responsabile

f.to: Ing. Salvatore ARCURI

CENTRO FUNZIONALE REGIONALE MULTIRISCHI

SICUREZZA DEL TERRITORIO

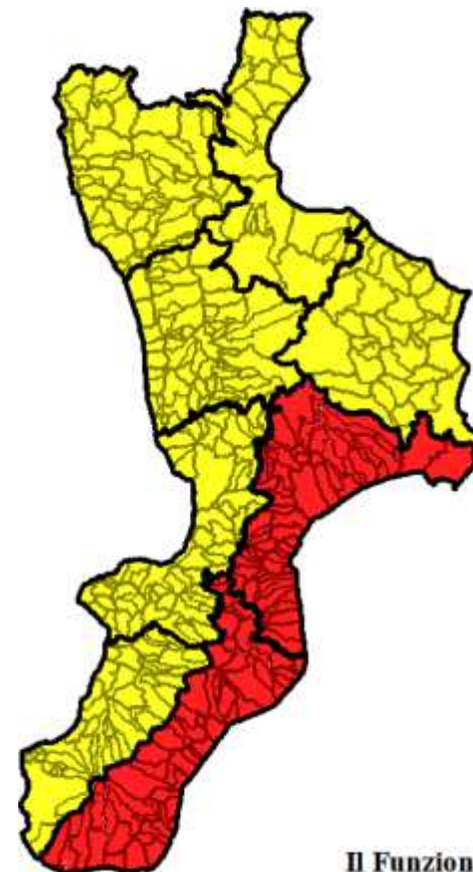
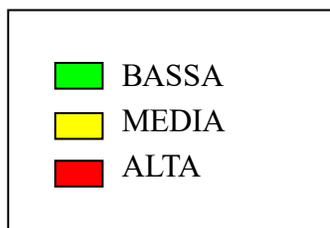
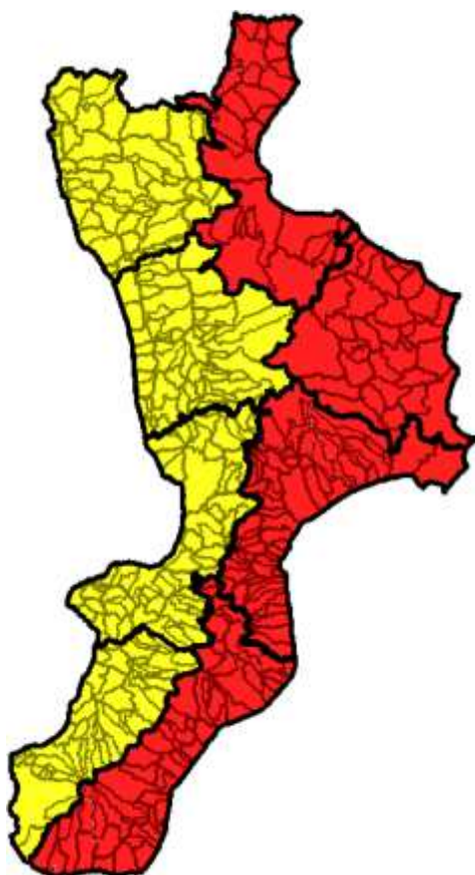
(Centro Funzionale Decentrato di Protezione Civile - D.Lgs. n. 1 del 2 gennaio 2018)

Agg. suscettività all'innesco ed alla propagazione degli incendi boschivi

MARTEDÌ 23 LUGLIO 2024

Prev. suscettività all'innesco ed alla propagazione degli incendi boschivi

MERCOLEDÌ 24 LUGLIO 2024



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.)