



REGIONE PUGLIA

Dipartimento Protezione Civile e Gestione delle emergenze
Sezione Protezione Civile - Centro Funzionale Decentrato
SUPPORTO ALLE ATTIVITÀ ABBRUCIAMENTO STOPPIE



Informativa del 26/07/2024

Previsione dei fattori meteorologici e ambientali che concorrono al rischio di propagazione degli incendi su scala comunale ai sensi della L.R. 38/2016 – DGR 1149 del 28/06/2018 per la pratica del ringrano e piro trattamenti dei residui vegetali

Quadro normativo:

Legge n. 353/2000: **“Legge-quadro in materia di incendi boschivi”**

Direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri del 01 Luglio 2011: **“Direttiva in materia di lotta attiva agli incendi boschivi”**

Deliberazione della Giunta Regionale Puglia n. 2181 del 26 Novembre 2013: **“Dichiarazione di attività del Centro Funzionale Decentrato della regione Puglia”**

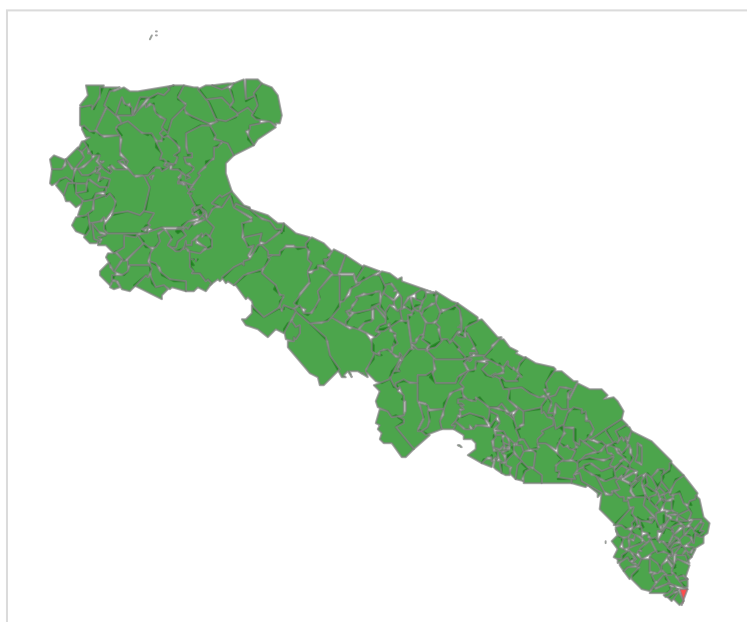
Legge regionale n. 38/2016: **“Norme in materia di contrasto agli incendi boschivi e di interfaccia”**

Decreto attuativo del Capo del Dipartimento della Protezione Civile Rep. n. 2513 del 28/06/2017

Deliberazione della Giunta Regionale Puglia n. 758 del 29 Maggio 2023: **“Piano regionale di previsione, prevenzione e lotta attiva contro gli incendi boschivi 2023-2025 ”**

Decreto del Presidente della Giunta Regionale Puglia n. 260, pubblicato sul BURP n. 5 straord., del 07 giugno 2024 : **“Dichiarazione dello stato di grave pericolosità per gli incendi boschivi su tutto il territorio della Regione Puglia. Anno 2024.”**

26/07/2024



Descrizione	
CONSENTITO	Abbruciamento consentito
NON CONSENTITO	Abbruciamento non consentito: Gagliano Del Capo

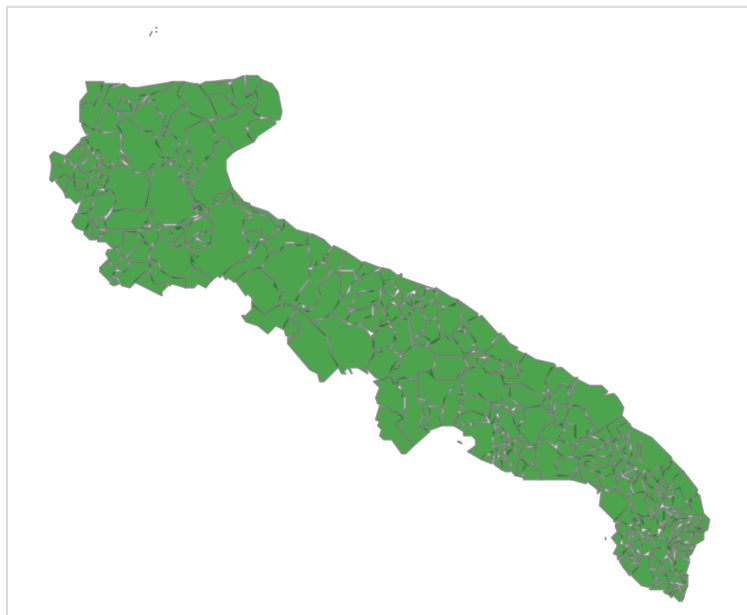


REGIONE PUGLIA

Dipartimento Protezione Civile e Gestione delle emergenze
Sezione Protezione Civile - Centro Funzionale Decentrato
SUPPORTO ALLE ATTIVITÀ ABBRUCIAMENTO STOPPIE

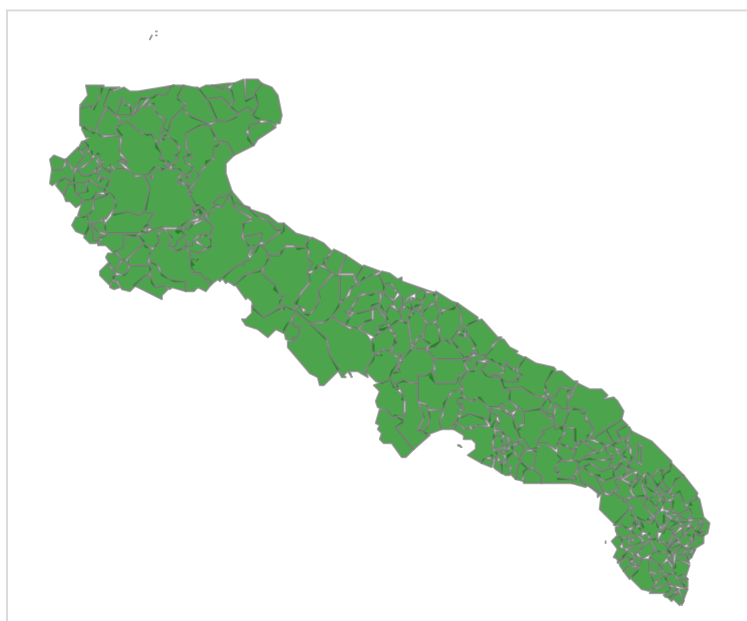


27/07/2024



Descrizione	
CONSENTITO	Abbruciamento consentito
NON CONSENTITO	Abbruciamento non consentito:

28/07/2024



Descrizione	
CONSENTITO	Abbruciamento consentito
NON CONSENTITO	Abbruciamento non consentito: