



REGIONE CALABRIA

**UOA "Politiche della Montagna, Foreste,
Forestazione e Difesa del suolo"**

**Settore 3 "Difesa del Suolo, Tutela del
Territorio, Prevenzione Calamità"**

Al Comune di **CASTIGLIONE COSENTINO (cs)**
Inviata via PEC

e per conoscenza

Prefettura – Ufficio Territoriale del Governo di
Cosenza
P.E.C.: protocollo.prefcs@pec.interno.it

SOUP Calabria
soup@pec.calabriaverde.eu

Dipartimento Protezione Civile Regionale
dipartimento.protezionecivile@pec.regione.calabria.it

Azienda Calabria Verde
direzione generale@pec.calabriaverde.eu

Oggetto: Piano Regionale per la Prevenzione e Lotta Attiva agli Incendi Boschivi 2024 -
Raccomandazioni per un più efficace contrasto agli incendi boschivi, in zone di interfaccia
urbano rurale e ai rischi conseguenti. Comune di CASTIGLIONE COSENTINO (cs)

Fa seguito:

- all'incontro del 28.02.2024, convocato con nota n. 141517 del 23.02.2024;
- all'incontro del 03.04.2024, convocato con nota n. 225281 del 26.03.2024;
- alla nota 338966 del 21.05.2024 con la quale è stato trasmesso il Piano AIB;
- all'incontro del 30.05.2024, convocato con nota n. 348891 del 24.05.2024;

Come noto con Delibera di Giunta n. 174 del 15 aprile 2024 è stato approvato il "Piano Regionale per la Prevenzione e Lotta Attiva agli Incendi Boschivi 2024". Il piano ha visto una serie di approfondimenti focalizzati sulla prevenzione degli incendi. Tra questi: un'analisi statistica dei dati storici, finalizzata all'individuazione di trend riguardanti i territori prevalentemente colpiti dagli incendi, le tipologie di aree maggiormente danneggiate e la distribuzione temporale degli eventi incendiari. Inoltre, è stata sviluppata una mappa regionale del combustibile, classificando le aree in base alla loro probabilità d'incendiarsi. Altresì, particolare attenzione è stata dedicata ai perimetri urbani, con la classificazione percentuale delle aree maggiormente a rischio.

Ciò posto, sapendo che la prevenzione rimane il pilastro su cui dobbiamo continuare a costruire la nostra difesa contro questo grave problema ambientale, solo attraverso il costante impegno e la collaborazione di comuni, istituzioni e cittadini, possiamo ottenere risultati significativi nella riduzione degli incendi boschivi e dei relativi danni causati.

A tal proposito di seguito, anche alla luce dei recenti incendi accorsi nelle zone d'interfaccia urbano rurale, si riporta in forma tabellare e per codesto Comune la tipologia di combustibile in termini di percentuale sulla superficie totale comunale. La tipologia di combustibile tiene conto: della copertura

vegetale, dell'intensità con cui la zona subisce incendi e della probabilità che essi si manifestino nell'anno solare in corso. **Inoltre, nella stessa tabella si dà indicazione se in una fascia di circa 300 metri intorno ad aree urbanizzate c'è presenza di combustibile che ha un'alta probabilità d'incendiarsi.**

N.	Tipologia Combustibile Territorio Comunale di CASTIGLIONE COSENTINO (cs)	%suSupTot
12	Incendi boschivi di alta intensità con alta probabilità (boschi di conifere)	0,00%
11	Incendi boschivi di alta intensità con media probabilità (boschi di conifere)	0,00%
10	Incendi boschivi ad alta intensità con bassa probabilità (boschi di conifere)	0,00%
9	Incendi di boscaglia ad alta intensità con alta probabilità	3,71%
8	Incendi di boscaglia ad alta intensità con media probabilità	0,15%
7	Incendio di boscaglia ad alta intensità con bassa probabilità	0,89%
6	Incendi boschivi di media intensità con alta probabilità (boschi di latifoglie)	2,97%
5	Incendi boschivi di media intensità con media probabilità (boschi di latifoglie)	28,38%
4	Incendi boschivi di media intensità con bassa probabilità (boschi di latifoglie)	0,00%
3	Incendi superficiali di bassa intensità con alta probabilità	58,10%
2	Incendi superficiali di bassa intensità con media probabilità	5,65%
1	Incendi superficiali di bassa intensità con bassa probabilità	0,15%

In una fascia di circa 300 metri intorno alle aree urbanizzate è presente un combustibile che brucia con un'alta intensità ed inoltre ha un'alta probabilità d'incendiarsi (boschi di conifere e/o boscaglia e/o boschi di latifoglie) **SI**

Ad ogni buon fine, si ribadisce che, oltre all'esecuzione di interventi di prevenzione strutturale, una specifica attenzione andrà, in particolare, dedicata alle attività di prevenzione non strutturale, che, se opportunamente attuate e calibrate sulle diverse realtà territoriali, rappresentano un ottimo strumento per la riduzione degli incendi boschivi e di interfaccia.

Tra queste assume particolare rilievo la sensibilizzazione dei cittadini sulle corrette norme di comportamento per la salvaguardia dell'ambiente (LR n. 51/17 – obblighi e sanzioni) e soprattutto la sorveglianza, vigilanza e presidio del territorio nelle aree e nei periodi a maggior rischio, a tal proposito si invita a consultare il suddetto piano AIB e il Messaggio di Allertamento Incendi Boschivi.

Solo attraverso uno sforzo congiunto e un impegno continuo possiamo garantire la sicurezza e la salvaguardia dell'incolumità pubblica, delle nostre foreste e del nostro territorio.

Si ringrazia per la collaborazione.

Il Dirigente
 Ing. Raffaele Mangiardi



Il Dirigente Generale
 Ing. Domenico Maria Pallaria



Link per consultare rispettivamente il piano AIB 2024 e il Bollettino AIB giornaliero:

- <https://www.regione.calabria.it/website/organizzazione/dipartimento17/subsite/documenti/delibere/>
- <http://www.allertacal.it/frontoffice>