

**BOLLETTINO DI PERICOLOSITA' DA INCENDI BOSCHIVI**

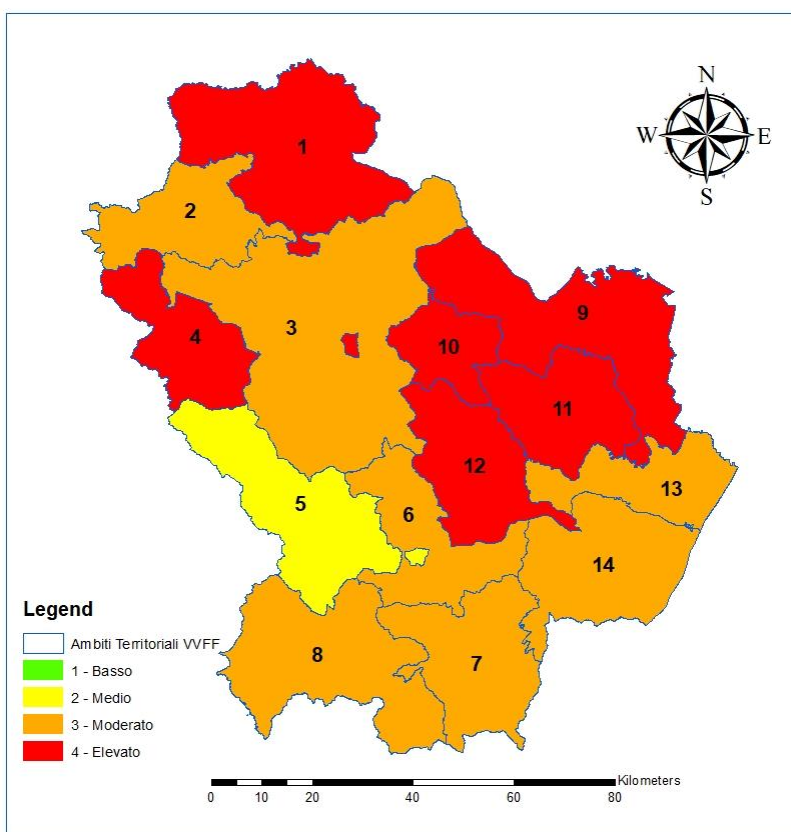
**Previsioni per il giorno:  
11/08/2024**

**Livello di pericolosità da incendio boschivo per Zona di Allerta AIB**

Bollettino emesso nel periodo della campagna AIB BASILICATA 2024 sulla base del modello previsionale Fire-Sat-Basilicata, sviluppato in collaborazione scientifica con il gruppo Argon del CNR-IMAA, che fornisce un supporto per la valutazione della Pericolosità da incendio boschivo aggregata sulle Zone di Allerta AIB, approvate come parte integrante del Programma Annuale Antincendio/P.A.A. 2024 con DGR n° 202400369 del 15/05/2024. Il dettaglio della distribuzione dei Comuni nelle Zone AIB è consultabile al link: <http://www.protezionecivilebasilicata.it/protcivbas/home.jsp>.

Le Norme Comportamentali per la popolazione sono consultabili di seguito nel presente documento.

Zona AIB	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Comuni Ambiti VVFF	Melfi	Rionero in Vulture	Potenza	Tito	Marsicovetere	Sant'Arcangelo	Senise	Lauria	Matera	Grassano	Ferrandina	Stigliano	Pisticci	Policoro
Livello di pericolosità	ELEVATO	MODERATO	MODERATO	ELEVATO	MEDIO	MODERATO	MODERATO	MODERATO	ELEVATO	ELEVATO	ELEVATO	ELEVATO	MODERATO	MODERATO

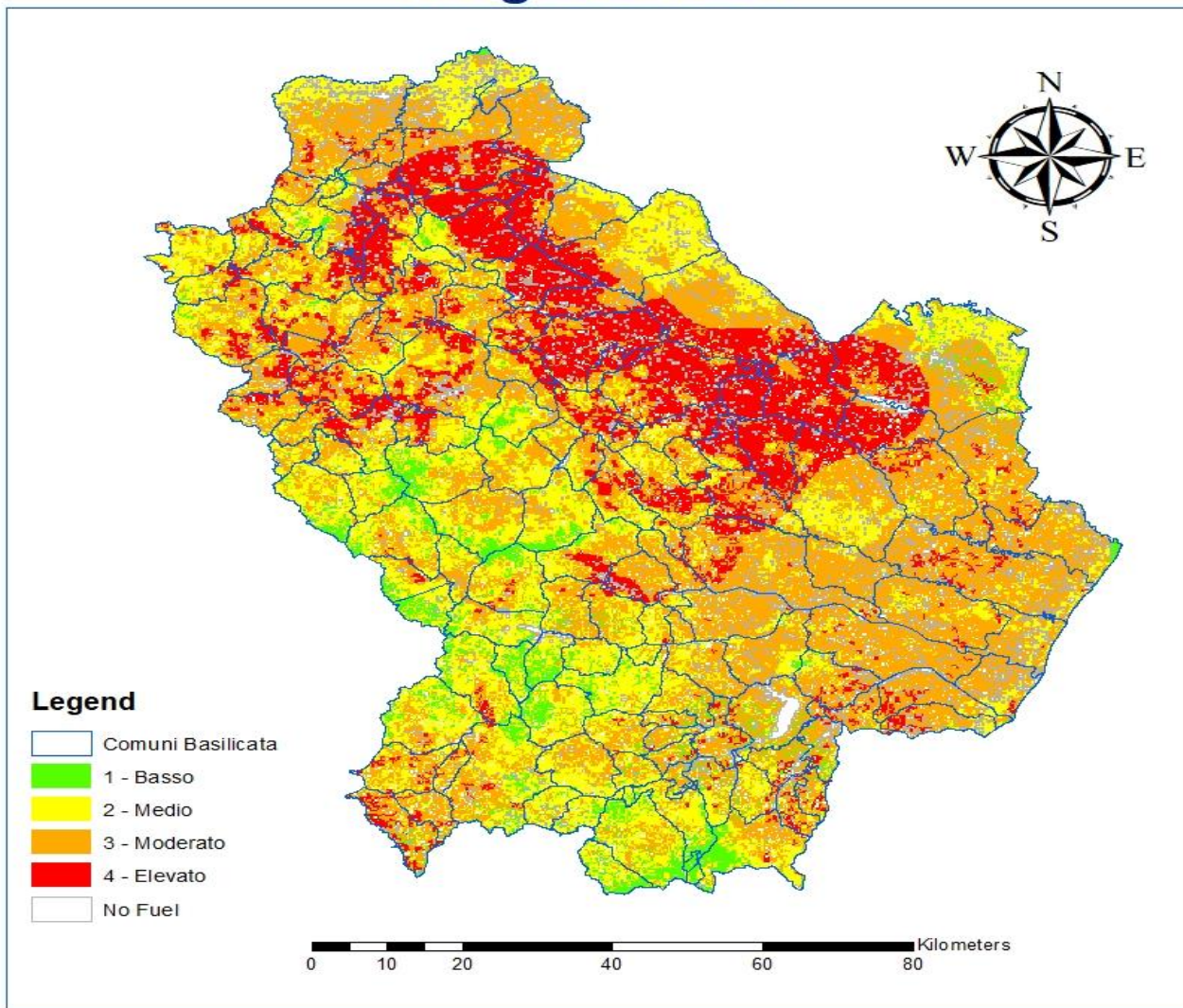


**Descrizione dello scenario previsto, in base alle condizioni meteo climatiche ed all'umidità del combustibile, in caso d'innesco.**

<b>Basso</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>intensità di fuoco: <b>molto bassa</b></li> <li>propagazione: <b>molto lenta</b></li> </ul>
<b>Medio</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>intensità di fuoco: <b>bassa</b></li> <li>propagazione: <b>lenta</b></li> </ul>
<b>Moderato</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>intensità di fuoco: <b>elevata</b></li> <li>propagazione: <b>veloce</b></li> </ul>
<b>Elevato</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>intensità di fuoco: <b>elevato</b></li> <li>propagazione: <b>estremamente veloce</b></li> </ul>



## Mappa Previsione Pericolo Incendi 11 Agosto 2024



Descrizione dello scenario previsto, in base alle condizioni meteo climatiche ed all'umidità del combustibile, in caso d'inesco.

<b>Basso</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• intensità di fuoco: <u>molto bassa</u></li> <li>• propagazione: <u>molto lenta</u></li> </ul>
<b>Medio</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• intensità di fuoco: <u>bassa</u></li> <li>• propagazione: <u>lenta</u></li> </ul>
<b>Moderato</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• intensità di fuoco: <u>elevata</u></li> <li>• propagazione: <u>veloce</u></li> </ul>
<b>Elevato</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• intensità di fuoco: <u>elevata</u></li> <li>• propagazione: <u>estremamente veloce</u></li> </ul>



REGIONE BASILICATA



UFFICI SPECIALI DI PRESIDENZA  
UFFICIO PER LA PROTEZIONE CIVILE

C.SO GARIBALDI,139 - 85100 Potenza  
Tel. 0971/668485 (H24 - 0971/668400)

Zone di Allerta AIB	Livello di Pericolosità	Comune
3	2	Abriola
3	4	Acerenza
3	4	Albano di Lucania
3	3	Anzi
6	3	Armento
2	3	Atella
3	4	Avigliano
4	4	Balvano
1	3	Banzi
4	4	Baragiano
2	4	Barile
3	3	Bella
5	2	Brienza
3	2	Brindisi di Montagna
3	3	Calvello
7	3	Calvera
3	4	Campomaggiore
3	4	Cancellara
7	3	Carbone
7	3	San Paolo Albanese
2	3	Castelgrande
8	2	Castelluccio Inferiore
8	2	Castelluccio Superiore
3	3	Castelmezzano
8	2	Castelsaraceno
6	3	Castronuovo Sant'Andrea
7	3	Cersosimo
7	3	Chiaromonte
6	3	Corleto Perticara
8	3	Episcopia
7	3	Fardella
2	4	Filiano
1	4	Forenza
7	3	Francavilla in Sinni
6	3	Galicchio
3	3	Genzano di Lucania
5	2	Grumento Nova
6	4	Guardia Perticara
8	2	Lagonegro
8	3	Latronico
3	2	Laurenzana
8	3	Lauria
1	3	Lavello

8	4	Maratea
5	2	Marsico Nuovo
5	3	Marsicovetere
1	4	Maschito
1	3	Melfi
6	3	Missanello
5	2	Moliterno
1	3	Montemilone
5	3	Montemurro
4	3	Muro Lucano
8	3	Nemoli
7	3	Noepoli
3	4	Oppido Lucano
1	4	Palazzo San Gervasio
2	3	Pescopagano
4	4	Picerno
3	3	Pietragalla
3	3	Pietrapertosa
3	3	Pignola
3	4	Potenza
1	4	Rapolla
2	3	Rapone
2	3	Rionero in Vulture
1	4	Ripacandida
8	3	Rivello
6	3	Roccanova
8	2	Rotonda
3	3	Ruoti
2	3	Ruvo del Monte
3	4	San Chirico Nuovo
6	2	San Chirico Raparo
7	3	San Costantino Albanese
2	3	San Fele
5	2	San Martino d'Agri
7	2	San Severino Lucano
4	3	Sant'Angelo le Fratte
6	3	Sant'Arcangelo
5	2	Sarconi
5	2	Sasso di Castalda
4	3	Satriano di Lucania
4	3	Savoia di Lucania
7	3	Senise
5	2	Spinoso
7	3	Teana
7	2	Terranova di Pollino

4	4	Tito
3	4	Tolve
5	2	Tramutola
8	3	Trecchina
3	3	Trivigno
3	4	Vaglio di Basilicata
1	4	Venosa
4	4	Vietri di Potenza
8	2	Viggianello
5	2	Viggiano
1	4	Ginestra
5	2	Paterno
12	4	Accettura
12	3	Aliano
13	3	Bernalda
10	4	Calciano
12	3	Cirigliano
14	3	Colobraro
13	3	Craco
11	3	Ferrandina
10	4	Garaguso
12	3	Gorgoglione
10	4	Grassano
9	4	Grottole
9	4	Irsina
9	3	Matera
11	4	Miglianico
14	3	Montalbano Jonico
9	3	Montescaglioso
14	4	Nova Siri
12	3	Oliveto Lucano
13	4	Pisticci
14	3	Policoro
11	4	Pomarico
14	4	Rotondella
11	4	Salandra
14	3	San Giorgio Lucano
12	4	San Mauro Forte
12	4	Stigliano
10	4	Tricarico
14	4	Tursi
14	4	Valsinni
14	3	Scanzano Ionico



## PERICOLOSITA' INCENDI BOSCHIVI

### Scenari di pericolosità e relative norme di comportamento

Gli incendi boschivi possono avere sviluppi ed esiti molto differenti in relazione alle condizioni della vegetazione coinvolta, alle condizioni meteo-climatiche ed all'intervento di spegnimento.

Sono stati, quindi, individuati quattro differenti **scenari di incendio boschivo**, di livello di pericolosità crescente, identificati da un codice colore, come riportato nella seguente tabella:

SCENARI DI INCENDIO ATTESI			
PERICOLOSITA' BASSA	PERICOLOSITA' MEDIA	PERICOLOSITA' MODERATA	PERICOLOSITA' ELEVATA
Le condizioni meteo-climatiche e l'umidità del combustibile vegetale sono tali da generare, in caso di innesco, un incendio con intensità del fuoco <u>molto bassa</u> e propagazione <u>molto lenta</u> .	Le condizioni meteo-climatiche e l'umidità del combustibile vegetale sono tali da generare, in caso di innesco, un incendio con intensità del fuoco <u>bassa</u> e propagazione <u>lenta</u> .	Le condizioni meteo-climatiche e l'umidità del combustibile vegetale sono tali da generare, in caso di innesco, un incendio con intensità del fuoco <u>elevata</u> e propagazione <u>veloce</u> , di difficile controllo.	Le condizioni meteo-climatiche e l'umidità del combustibile vegetale sono tali da generare, in caso di innesco, un incendio con intensità del fuoco <u>elevata</u> e propagazione <u>estremamente veloce</u> , di estinzione molto impegnativa.

Il territorio della Regione Basilicata è stato suddiviso in 14 Zone omogenee per Pericolosità da Incendi Boschivi, sulle quali quotidianamente il Centro Funzionale della Regione Basilicata effettua una previsione di pericolosità sintetizzata nel **Bollettino di Pericolosità da Incendi Boschivi**. Tale bollettino viene emesso nel periodo **1° Luglio – 15 Settembre** ed è possibile consultarlo al link:

<http://www.protezionecivilebasilicata.it/protcivbas/home.jsp>.








### NORME COMPORTAMENTALI

L'adozione di comportamenti corretti e di buon senso sono la prima azione per ridurre la probabilità di innesco e propagazione di un incendio. Ci sono attività specifiche che, anche se compiute senza intento doloso, possono provocare incendi:

Abbruciamento di residui vegetali agricoli e forestali	Strumenti da lavoro che producono scintille o fiamme	Accensione di fuochi in aree attrezzate	Accensione di fuochi fuori dalle aree attrezzate	Parcheggiare l'auto sopra erba o foglie secche	Fuochi pirotecnici e lanterne cinesi	Gettare mozziconi di sigaretta o fiammiferi accesi

Per questo è importante sempre essere informati sul livello di pericolosità quotidiana e sulla possibilità o meno di eseguire certe azioni, onde evitare di adottare comportamenti lesivi del patrimonio boschivo e dell'incolumità della vita umana.

**Periodo di GRAVE PERICOLOSITA' dal 1°luglio al 15 settembre**

PERICOLOSITA' INCENDIO BOSCHIVO							
<b>BASSA</b>	!	!	!	!	!	!	X
<b>MEDIA</b>	!	!	!	X	X	X	X
<b>MODERATA</b>	X	X	X	X	X	X	X
<b>ELEVATA</b>	X	X	X	X	X	X	X



SEMPRE VIETATO



POSSIBILE SOLO NEI LIMITI DELLE PRESCRIZIONI REGIONALI, DELLE DISPOSIZIONI / ORDINANZE COMUNALI E OSSERVANDO SEMPRE LA MASSIMA CAUTELA

**QUANDO IL LIVELLO DI PERICOLOSITÀ PER INCENDI BOSCHIVI È MODERATO ED ELEVATO**

						
<b>Sempre vietato</b>						

**IN OGNI CASO**

- A** ccendere fuochi nei boschi è pericoloso ed è regolato da apposite norme (prescrizioni regionali)
- T** ientati costantemente informato sulle previsioni della pericolosità degli incendi boschivi
- T** i trovi in un bosco? Presta la massima attenzione
- E** importante parcheggiare l'auto in aree consentite, in modo da non creare intralcio e facilita l'evacuazione in caso di incendio
- N** on abbandonare rifiuti nei boschi; usa gli appositi contenitori o portali con te a casa Carta e plastica sono combustibili facilmente infiammabili
- Z** one più esposte a maggior pericolo di incendio devono essere pulite dalla vegetazione infestante, soprattutto se nei pressi delle abitazioni e dei fabbricati
- I** nforma chi conosci e condividi queste semplici norme comportamentali per la salvaguardia del bosco
- O** sserva e rispetta le norme vigenti per prevenire gli incendi boschivi. Ricorda che provocare un incendio boschivo è un illecito penale, punibile con la reclusione da 4 a 10 anni (art. 432 bis CP)
- N** on accendere mai un fuoco in presenza di vento
- E** importante segnalare tempestivamente ogni principio di incendio, chiamando i numeri di emergenza

**Segnalazione incendi boschivi**



**Vigili del Fuoco**



**SOR BASILICATA 800.073665**