



CITTÀ DI ALCAMO



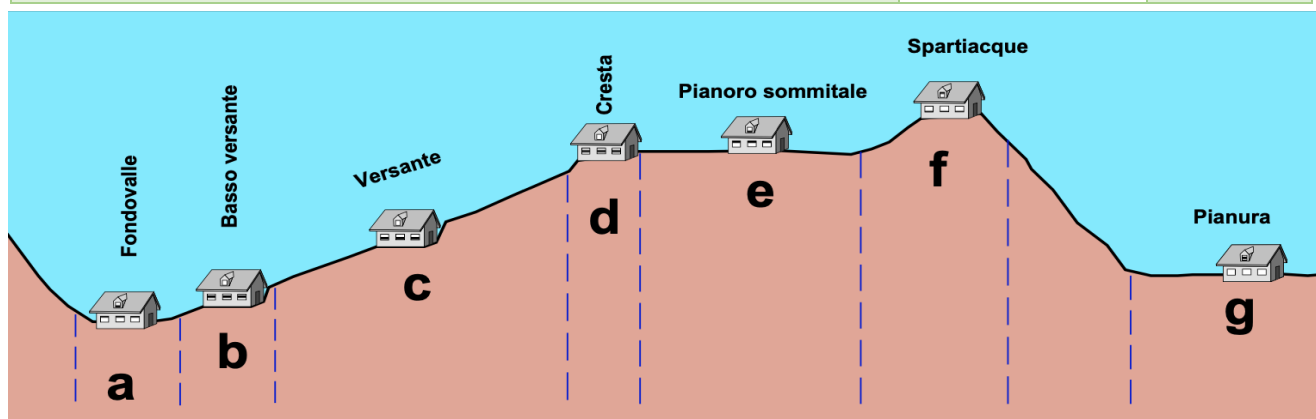
Università degli Studi di Palermo



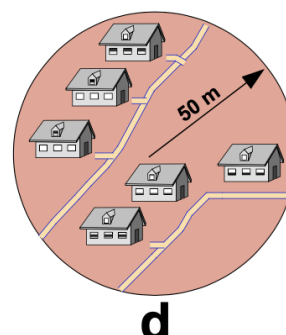
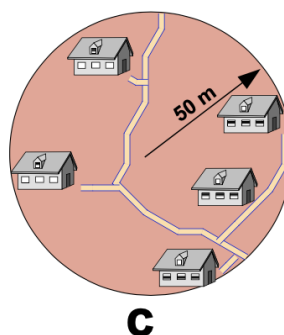
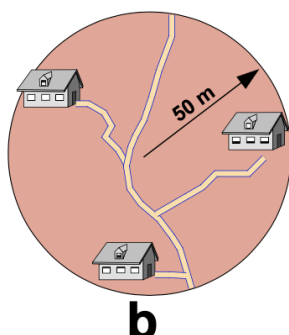
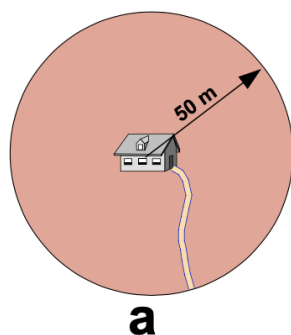
SCHEDA DI AUTOVALUTAZIONE DEGLI EDIFICI PER IL RISCHIO INCENDI D'INTERFACCIA URBANO-VEGETAZIONE

Indirizzo dell'abitazione o struttura _____ CENTROIDE _____

1 - POSIZIONE DELL'ABITAZIONE O STRUTTURA (selezionare una sola voce)	Punti	
a) Fondo valle	1	<input type="checkbox"/>
b) Basso versante	2	<input type="checkbox"/>
c) Versante	5	<input type="checkbox"/>
d) Cresta	5	<input type="checkbox"/>
e) Pianoro sommitale	5	<input type="checkbox"/>
f) Spartiacque	7	<input type="checkbox"/>
g) Pianura	0	<input type="checkbox"/>



2 - DENSITÀ DELLE ABITAZIONI O STRUTTURE (selezionare una sola voce)	Punti	
a) Nulla (distanza delle strutture o abitazioni maggiori di 50 metri)	8	<input type="checkbox"/>
b) Bassa (meno di 3 strutture o abitazioni a distanza inferiore a 50 metri tra loro)	4	<input type="checkbox"/>
c) Media (tra 3 e 5 strutture o abitazioni a distanza inferiore a 50 metri tra loro)	2	<input type="checkbox"/>
d) Alta (più di 5 strutture o abitazioni a distanza inferiore a 50 metri tra loro)	1	<input type="checkbox"/>





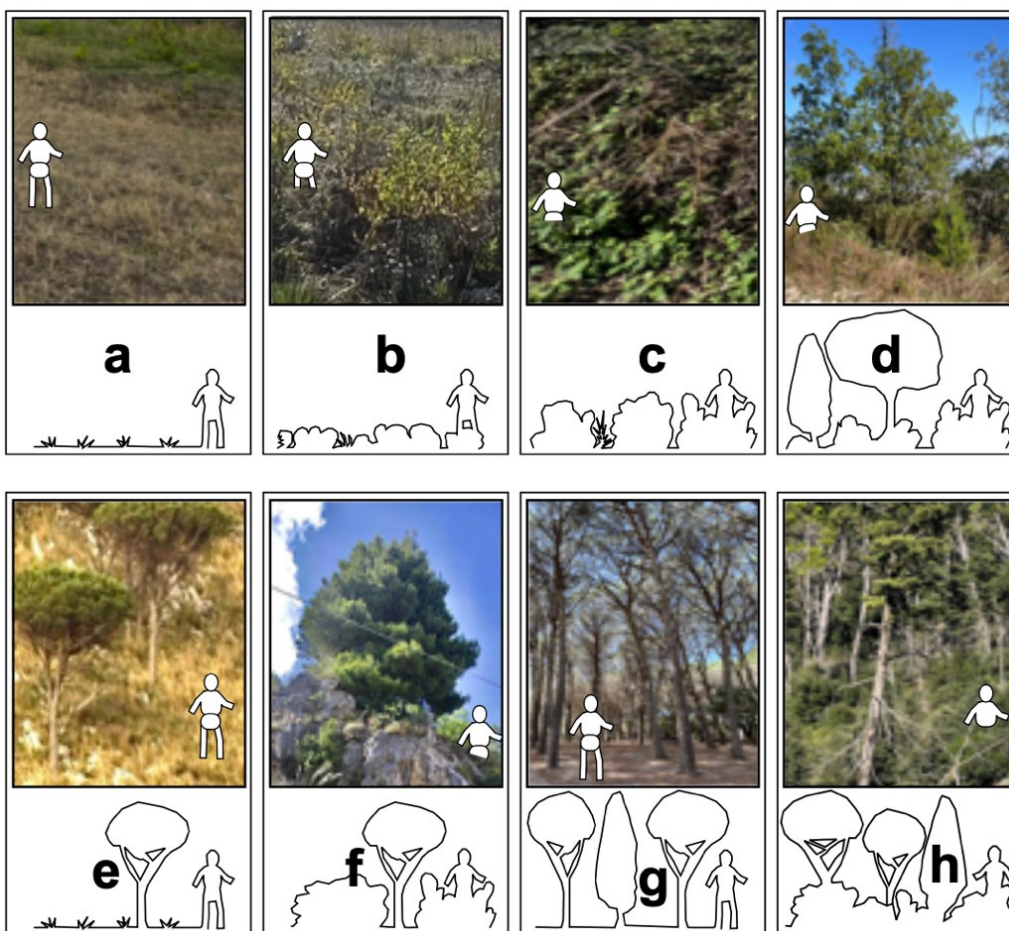
CITTÀ DI ALCAMO



Università
degli Studi
di Palermo

unipa

3 – VEGETAZIONE ENTRO 50 METRI DALL'ABITAZIONE O STRUTTURA (qualora siano presenti coperture di diversa tipologia si prenda in considerazione la categoria con il punteggio più alto)	Punti	
a) Erba con o senza radi arbusti bassi, seminativi	1	<input type="checkbox"/>
b) Arbusti bassi e densi	3	<input type="checkbox"/>
c) Arbusti alti e densi	6	<input type="checkbox"/>
d) Alberi bassi con sottobosco	10	<input type="checkbox"/>
e) Alberi radi senza sottobosco	8	<input type="checkbox"/>
f) Alberi radi con sottobosco	12	<input type="checkbox"/>
g) Alberi densi senza sottobosco	14	<input type="checkbox"/>
h) Bosco denso con arbusti o materiale secco combustibile	20	<input type="checkbox"/>





CITTÀ DI ALCAMO



Università
degli Studi
di Palermo

unipa

4 – VEGETAZIONE TRA 50 e 100 METRI DALL'ABITAZIONE O STRUTTURA (qualora siano presenti coperture di diversa tipologia si prenda in considerazione la categoria con il punteggio più alto)	Punti	
a) Erba con o senza radi arbusti bassi, seminativi	1	<input type="checkbox"/>
b) Arbusti bassi e densi	3	<input type="checkbox"/>
c) Arbusti alti e densi	6	<input type="checkbox"/>
d) Alberi bassi con sottobosco	10	<input type="checkbox"/>
e) Alberi radi senza sottobosco	8	<input type="checkbox"/>
f) Alberi radi con sottobosco	12	<input type="checkbox"/>
g) Alberi densi senza sottobosco	14	<input type="checkbox"/>
h) Bosco denso con arbusti o materiale secco combustibile	20	<input type="checkbox"/>

5 - ELEMENTI COSTRUTTIVI DELL'ABITAZIONE O STRUTTURA (al netto della presenza di residui vegetali infiammabili) (Rivestimenti = Pareti esterne, serramenti e altri elementi come gronde, persiane, porte e infissi esterni) (selezionare le voci rappresentative)	Punti	
Tetto non combustibile e rivestimenti non combustibili	0	<input type="checkbox"/>
Tetto non combustibile e rivestimenti combustibili	7	<input type="checkbox"/>
Tetto misto e rivestimenti non combustibili	4	<input type="checkbox"/>
Tetto misto e rivestimenti combustibili	6	<input type="checkbox"/>
Tetto combustibile e rivestimenti non combustibili	7	<input type="checkbox"/>
Tetto combustibile e rivestimenti combustibili	10	<input type="checkbox"/>
Gli infissi esterni sono privi di sistema a doppio vetro con almeno una lastra di vetro temperato	10	<input type="checkbox"/>
Aperture di ventilazione ed aerazione nonché camini e canne fumarie non sono dotate di schermatura non combustibile	5	<input type="checkbox"/>
TOTALE		



CITTÀ DI ALCAMO



Università
degli Studi
di Palermo

unipa

6 - SPAZI ADIACENTI L'EDIFICIO (entro i 10 metri) E DOTAZIONI (selezionare le voci rappresentative)	Punti	
È presente materiale infiammabile depositato all'esterno della struttura o abitazione (vernici, taniche di carburante, bombole di gas, legna, fitofarmaci e insetticidi la cui combustione può sviluppare fumi tossici o nocivi, arredi da giardino come tavoli, sedie, ombrelloni, tendaggi...) o qualsiasi altra struttura con copertura o rivestimenti infiammabili	6	<input type="checkbox"/>
La struttura o abitazione è priva di sistema antincendio di autoprotezione o di un sistema di pompaggio con corredo idrante esterno, manichette e lancia a norma e con caratteristiche adeguate alle potenziali necessità	7	<input type="checkbox"/>
La struttura o abitazione è servita da serbatoi idrici autonomi con accumulo corrente inferiore ai 20 mc	5	<input type="checkbox"/>
La struttura o abitazione è priva di serbatoi idrici autonomi	10	<input type="checkbox"/>
La struttura o abitazione è priva di tubazioni da giardino di almeno 20 m	3	<input type="checkbox"/>
La struttura o abitazione è circondata (anche parzialmente) da una staccionata in legno	2	<input type="checkbox"/>
La struttura o abitazione e le relative pertinenze non sono completamente circondate da un muro di altezza uguale o superiore a 2 metri o da una fascia priva di vegetazione larga almeno 10 metri con recinzione realizzata con materiali incombustibili per evitare la propagazione dell'incendio da un fondo all'altro	4	<input type="checkbox"/>
Sono presenti alberi posizionati a meno di 3 metri dalle facciate o che sovrastano il tetto della struttura o abitazione con i primi rami dal basso ad un'altezza superiore a 4 metri	4	<input type="checkbox"/>
Sono presenti alberi posizionati a meno di 3 metri dalle facciate o che sovrastano il tetto della struttura o abitazione con i primi rami dal basso ad un'altezza inferiore a 4 metri	6	<input type="checkbox"/>
Il garage e i depositi di materiali combustibili non sono muniti di un estintore e di attrezzi come una pala, un rastrello, un secchio e una zappa utili a fronteggiare un'emergenza antincendio, né di una guarnizione incombustibile alla base della porta d'accesso per contrastare il possibile ingresso delle braci	5	<input type="checkbox"/>
La struttura o abitazione è circondata (anche parzialmente) da una siepe	4	<input type="checkbox"/>
Nei pressi della struttura o abitazione è installato un barbecue	2	<input type="checkbox"/>
Si accede alla struttura o abitazione attraverso un cancello motorizzato	2	<input type="checkbox"/>
Il proprietario o possessore della struttura o abitazione non è a conoscenza della necessità, nell'approssimarsi di un incendio, di bloccare il cancello di accesso in posizione d'apertura in modo tale che non possa in alcun modo compromettere il rapido allontanamento dei residenti o utenti e l'allontanamento dei veicoli	2	<input type="checkbox"/>
Ordinariamente vengono parcheggiati dei veicoli entro 10 m dalla struttura o abitazione	10	<input type="checkbox"/>
Il passo carraio e la strada di accesso non sono abbastanza larghi da permettere il passaggio di due vetture che si incrociano e sono privi di fasce laterali di terreno libero da vegetazione per una larghezza di almeno 3 m. Gli alberi eventualmente presenti non sono potati per un'altezza di 4 m dal basso e possono ostacolare i mezzi di emergenza	5	<input type="checkbox"/>
TOTALE		



CITTÀ DI ALCAMO



Università degli Studi di Palermo



7 – MANUTENZIONE DELLE AREE A VERDE	Punti	
(selezionare le voci rappresentative)		
La vegetazione dell'area verde intorno alla struttura o abitazione nei primi 50 metri non è gestita	20	<input type="checkbox"/>
Il proprietario o possessore della struttura o abitazione non conosce i criteri per la corretta manutenzione delle aree a verdi nelle zone di interfaccia	5	<input type="checkbox"/>
TOTALE		

8 – SISTEMI DI AVVISO E ALLERTAMENTO	Punti	
(selezionare le voci rappresentative)		
Il proprietario o possessore della struttura o abitazione non conosce le ordinanze sindacali antincendio	10	<input type="checkbox"/>
Il proprietario o possessore della struttura o abitazione non è registrato nel sistema di allertamento comunale "ALERT SYSTEM"	10	<input type="checkbox"/>
Il proprietario o possessore della struttura o abitazione non conosce l'avviso per Rischio Incendi del Dipartimento regionale della protezione civile	10	<input type="checkbox"/>
Il proprietario o possessore della struttura o abitazione, in caso di propria assenza, non affida ad alcuno le relative chiavi di accesso	7	<input type="checkbox"/>
Il proprietario o possessore della struttura o abitazione non è a conoscenza dell'importanza della disattivazione di qualsiasi utenza allorché un eventuale incendio sia prossimo e incontrollabile	5	<input type="checkbox"/>
TOTALE		

RISULTATI

Sommando i punti ottenuti nelle 8 categorie è possibile valutare il livello di protezione dell'abitazione o struttura nei confronti di un incendio di vegetazione.

PUNTEGGIO TOTALE _____/215

Dati e recapiti del compilatore possessore dell'abitazione o struttura

NB.: i punteggi attribuiti ad ogni singola voce hanno il solo scopo di rendere un peso diverso alle diverse voci. Il risultato finale non certifica alcuna classe di rischio. Mira esclusivamente a indurre a talune riflessioni circa le migliori precauzioni da adottare. Precauzioni che potrebbero essere ben integrate nelle diverse fattispecie.

Link per la registrazione al sistema di allertamento comunale "Alert System"

<https://registrazione.alertsystem.it/alcamo/>



CITTÀ DI ALCAMO



Università
degli Studi
di Palermo



Per *INCENDIO D'INTERFACCIA* si intende un incendio che interessa aree di interfaccia urbano-rurale, ossia il luogo dove l'area naturale e quella urbano-rurale si incontrano e interferiscono reciprocamente; tale incendio può avere origine sia in prossimità dell'insediamento urbano-rurale, sia come incendio boschivo che successivamente può interessare, per propagazione, le zone di interfaccia.

Negli incendi di interfaccia in particolare sono proprio i **residenti** ad avere una responsabilità molto grande: che un incendio si trasformi in un disastro o costituisca invece un evento limitato facilmente gestibile dipende da quanto essi stessi si sono preparati. La corretta gestione delle aree verdi intorno alle abitazioni, il modo in cui queste sono progettate e costruite dipende direttamente da chi vi abita.

La certezza che durante l'emergenza esista un "Sistema" in grado di fronteggiare la situazione e che gli operatori sappiano esattamente cosa fare, aiuta moltissimo a ridurre l'inevitabile panico nella popolazione, ma questa situazione si raggiunge solo dopo un lungo e paziente lavoro di formazione e di educazione mirato e specifico: amministratori, studenti, proprietari di seconde case, residenti, agricoltori, imprenditori e chiunque possa essere interessato, deve fare la propria parte.¹

Credits

Questa scheda è stata approvata nell'ambito del lavoro di ricerca svolto in esecuzione dell'Accordo istituzionale per attività di collaborazione scientifica, ricerca, formazione e scambio di dati sul territorio comunale di Alcamo per la creazione di una banca dati digitale utile all'analisi del rischio e alla pianificazione delle azioni di prevenzione e di contrasto agli incendi boschivi e d'interfaccia e alla redazione di un piano d'interventi strutturali, nonché delle forme di partecipazione dei cittadini, sulla scorta delle nuove linee guida emanate con direttiva del 30 aprile 2021 - Indirizzi di predisposizione dei piani di protezione civile – stipulato ai sensi dell'art. 15 della legge n. 241/1990, approvato con Deliberazione della Giunta comunale n. 228 del 27/10/2022.

Comune di Alcamo: sindaco avv. Domenico SURDI – **UNIPA** Direttore del Dipartimento Scienze agrarie alimentari e forestali (SAAF) prof. Tiziano CARUSO – Referenti per l'Accordo: **Comune di Alcamo:** dott. Ignazio BACILE – **UNIPA** prof. Santo ORLANDO, dott. Antonino PALADINO.

La scheda è frutto di adattamenti e rielaborazioni del documento prodotto dalla Regione Piemonte, [proteggersi_dagli_incendi_di_interfaccia.pdf](https://www.regione.piemonte.it/web/media/23220/download) – reperibile al seguente link <https://www.regione.piemonte.it/web/media/23220/download>

¹ Regione Piemonte <https://www.regione.piemonte.it/web/temi/protezione-civile-difesa-suolo-opere-pubbliche/protezione-civile/incendi-boschivi/gli-incendi-interfaccia>