SITO RILEVANTE B12: DUNA VERDE SCHEDA DI CARATTERIZZAZIONE DEL RISCHIO D'INCENDIO

VALUTAZIONE DELLA PERICOLOSITÀ

Classe di avversità d'incendio della tipologia forestale				
Specie arboree prevalenti	Copertura arbustiva e/o	Copertura arbustiva e/o	Copertura arbustiva e/o	
	di sottobosco che	di sottobosco che	di sottobosco rada che	
	consentono una veloce	possono portare a	rende improbabile la	
	propagazione	incendi di chioma a	propagazione di incendi	
	dell'incendio alla	propagazione lenta o	di chioma o lettiera che	
	chioma	lettiera che consente	non presenta particolari	
		una facile propagazione	predisposizioni	
		dell'incendio di	all'incendio di	
		superficie o sotterraneo	superficie o sotterraneo	
Abete rosso, pini, roverella, leccio	IV	III	I	
Larice, carpino nero, castagno, rovere,	III	II	Ţ	
orniello, faggio	111	11	1	
Abete bianco, carpino bianco, frassino	II	II	Ţ	
maggiore, acero di monte, farnia	11	11	1	

Classe di avversità del sito boschivo				
Classe di avversità d'incendio	Presenza elementi favorenti (particolare ventosità e morfologia)	Assenza elementi favorenti		
IV	D	D		
III	D	С		
II	С	В		
I	В	A		

Probabilità di innesco					
Situazione critica	Accessibilità				
	vietata	limitata o controllata	libera		
Presenza di attività antropiche con: uso di fiamme libere o accensione di fuochi; presenza di corpi ad alta temperatura; impiantistica elettrica precaria	b	b	a		
Presenza di attività antropiche con probabile abbandono di mozziconi di sigaretta	b	m	a		
Presenza di accampamenti precari di nomadi o senzatetto	m	m	a		
Maggiore concentrazione di fulmini	m				
Assenza di attività antropiche	b				

Classe di pericolosità del sito boschivo)		
		Probabilità di innesco	
Classe di avversità d'incendio	b	m	a
D	media	alta	elevata
С	media	alta	elevata
В	media	media	alta
A	bassa	bassa	media

VALUTAZIONE DELL'ESPOSIZIONE

Classe di esposizione

(da riferirsi alla condizione più sfavorevole ottenuto dalle seguenti tabelle)

	Valori associati				
Dimensione del	solo economico della	difesa del suolo	naturalistica o specie	turistico ricreativa	
bosco	massa legnosa	unesa dei suoto	rare	turistico ficreativa	
sup < 5 ha	limitata	limitata	significativa	limitata	
$5 \text{ ha} \le \sup < 50 \text{ ha}$	significativa	significativa	rilevante	significativa	
$\sup \ge 50 \text{ ha}$	significativa	rilevante	rilevante	rilevante	

Presenza di attività umane economico-ricettive (camping, alberghi, ecc.)	significativa
Presenza di insediamenti (abitazioni, scuole, fabbriche, ecc)	significativa
Presenza di infrastrutture danneggiabili (strade, elettrocondutture, antenne radio, ecc.)	significativa

VALUTAZIONE DELLA VULNERABILITÀ

Classe di vulnerabilità gestionale

(da riferirsi alla condizione più sfavorevole ottenuto dalle seguenti tabelle - vulnerabilità crescente da a d)

	Praticabilità intervento				
Tempo per l'assetto operativo delle squadre di spegnimento	Accessibilità e attaccabilità diretta da mezzi antincendio con possibilità di rapido rifornimento idrico in loco	Accessibilità e attaccabilità con mezzi antincendio solo in alcune zone o con riserve idriche trasportate	Accessibilità solo pedonale e attaccabilità limitate e con mezzi portatili, scarsa o nulla disponibilità di risorse idriche		
Tempo di avvistabilità incendio e raggiungibilità del sito < 30 minuti	a	<u> </u>	С		
Tempo di avvistabilità incendio e raggiungibilità del sito ≥ 30 minuti	b	С	d		

Possibilità di intervento con elicottero o altro mezzo aereo	b
--	---

Classe di vulnerabilità fisica

(da riferirsi alla condizione più sfavorevole ottenuto dalle seguenti tabelle - vulnerabilità crescente da A a D)

	Propagabilità dell'incendio			
Conformazione	Presenza di elementi di Presenza di elementi di Assenza di elementi di			
	rottura per incendi di rottura per soli incendi di rott		rottura	
	chioma			
In versante	В	C	D	
In piano	A	В	C	

Classe di capacità di risposta all'evento					
		Vulnerabilità fisica			
Vulnerabilità gestionale	A	В	С	D	
a	III	II	II	I	
b	II	II	I	I	
С	I	I	0	0	
d	I	I	0	0	

Classe di capacità di risposta	Classe di vulnerabilità
0	Elevata
I	Alta
II	Media
III	Bassa

Danneggiabilità potenziale

	Esposizione:			
Pericolosità:	limitata significativa rilevante			
elevata	media	alta	ingente	
alta	media	media	alta	
media	bassa	media	alta	
bassa	bassa	bassa	media	

Danno atteso - rischio

	Classe di capacità di risposta all'evento			
Danneggiabilità potenziale	0	I	II	III
ingente	ELEVATO	ELEVATO	ALTO	MEDIO
alta	ALTO	MEDIO	MEDIO	BASSO
media	MEDIO	MEDIO	BASSO	BASSO
bassa	BASSO	BASSO	BASSO	BASSO