

## SCHEDA SITO RILEVANTE B03 – ISOLA VERDE

### SCHEDA D'INQUADRAMENTO CONOSCITIVO DEL SITO AI FINI ANTINCENDIO

#### DESCRIZIONE DEL SITO

Fascia di bosco litoraneo, sito nel comune di Chioggia, che si sviluppa tra la foce dell'Adige e del Brenta per una superficie complessiva pari a circa 200.000 mq. Il bosco è di proprietà privata e viene gestito dal Servizio Forestale Regione Veneto (S.F.R.V.). L'area è recintata ma sono presenti dei sentieri che consentono l'accesso alla spiaggia.

Il piano arboreo dominante è costituito da pino domestico, pino marittimo, leccio, roverella pioppo e tamerice.

Le caratteristiche delle specie arboree, della copertura arbustiva e della copertura dello strato erbaceo sono evidenziati nelle foto sottoriportate.



### CARATTERIZZAZIONE DELLA PERICOLOSITÀ

Le caratteristiche delle specie arboree prevalenti definiscono un'elevata propensione allo sviluppo d'incendio.

La copertura arbustiva e di sottobosco ha una consistenza tale da favorire lo sviluppo di un incendio con veloce propagazione alla chioma. Lo sviluppo di un eventuale incendio è favorito anche dalla particolare ventosità della zona (vento di Bora e Scirocco).

La possibile presenza di persone che accedono attraverso i varchi non controllati costituiscono un fattore di probabile innesco. Altro fattore di probabile innesco è la presenza di accampamenti precari di nomadi o senzatetto.

**ALTA**

### CARATTERIZZAZIONE DELL'ESPOSIZIONE

La dimensione del bosco assume un'estensione significativa.

Il bosco non presenta particolari valori associati oltre a quello forestale; si deve comunque considerare che essendo inserito in una zona turistica nel periodo estivo le aree limitrofe presentano un'alta densità di popolazione.

**SIGNIFICATIVA**

### CARATTERIZZAZIONE DELLA VULNERABILITÀ

Il sito presenta caratteristiche tali da rendere facilmente avvistabile l'incendio ed essere raggiunto dalle squadre antincendio entro un tempo inferiore a 30 minuti. L'accessibilità e l'attacabilità con mezzi antincendi può avvenire da qualsiasi zona ma utilizzando risorse idriche trasportate.

La conformazione del sito è piana e, all'interno dell'area, non vi sono elementi di rottura per incendi di chioma; i sentieri interni di accesso al mare possono essere considerati elementi di rottura per i soli incendi di superficie.

### RISORSE DIPONIBILI

Le risorse idriche del sito sono: il Brenta, il Canale Adigetto e il mare.

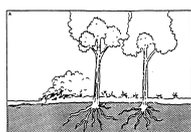
**MEDIA**

### GIUDIZIO SUL RISCHIO DEL SITO

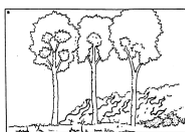
**BASSO**

### CARATTERIZZAZIONE DELL'EVENTO

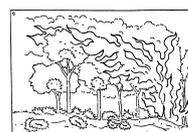
Incendio sotterraneo



Incendio di superficie



Incendio di chioma



### SCENARIO INCIDENTALE DI RIFERIMENTO

Incendio di superficie che si sviluppa rapidamente alla chioma e può coinvolgere l'intera area del bosco.

### SITUAZIONI CRITICHE

- Insediamenti turistico-ricreativi
- Insediamenti residenziali

### POSSIBILE SCENARIO DEGENERATIVO DELL'EVENTO

Coinvolgimento nell'incendio degli insediamenti presenti nelle immediate vicinanze dell'area boscata.

### INDICAZIONI DI MASSIMA DA ADOTTARE IN CASO D'INCENDIO

- Allertare rapidamente le squadre antincendio.
- Allontanare le persone dall'area interessata dall'incendio e, se possibile, le auto e i beni in sosta dalle zone potenzialmente interessabili dall'evoluzione dell'incendio.
- Agire sotto vento cercando di contrastare il fronte dell'incendio primariamente a difesa degli insediamenti.