



Corso base avvistamento A.I.B. – Sede Bomporto

OBIETTIVO DEL CORSO

L'obiettivo del corso è quello di formare nuovi Volontari di protezione civile da impiegare in attività legate all'avvistamento degli incendi boschivi.

Il corso, della durata di 35 ore, si articola in 4 lezioni teoriche in aula (Bomporto), 1 giornata esercitativa (Guiglia) e un week-end intensivo (sabato e domenica a Guiglia).

A conclusione del corso è prevista una prova teorica ed un'esercitazione tecnico-pratica.

I moduli di insegnamento presenti nel programma (radio, topografia, primo soccorso), sono tali che il corso si configura anche come corso base di avviamento per nuovi volontari ancora privi di una specifica formazione.

A chi abbia partecipato a più dell'ottanta per cento delle lezioni teoriche e ad entrambe le esercitazioni pratiche verrà rilasciato un attestato di frequenza.

ISCRIZIONI

Possono iscriversi al corso i Volontari appartenenti ad associazioni e Gruppi comunali iscritti alla Consulta Provinciale del Volontariato di protezione civile, fino ad un massimo di 35 persone.

Le iscrizioni dei singoli volontari devono pervenire, tramite il referente della propria associazione, al Presidente della Consulta e/o al referente per le attività di Anti-incendi boschivi della Consulta, entro giovedì 03/05/07, compilando il modulo allegato e inviandolo al fax 059/209436 (Consulta Provinciale del Volontariato di Protezione civile).

Se il numero degli iscritti eccede quello previsto dal corso, il numero di volontari che parteciperanno sarà concordato dai referenti delle singole associazioni con i referenti della Consulta, considerando che il corso contiene diversi moduli teorici ed esercitativi di base, ed è rivolto prioritariamente ai nuovi volontari di organizzazioni (sia "storiche" che da poco costituite) che hanno dato o daranno la disponibilità a partecipare attivamente, nei periodi estivi, all'attività di avvistamento AIB nei mesi di giugno – luglio – agosto - settembre.

I volontari che, sebbene abilitati con altri percorsi formativi, già da anni garantiscono l'attività di avvistamento AIB, possono continuare nel loro servizio anche senza partecipare al suddetto corso.

Corso di formazione per avvistamento A.I.B. (Corso B – Sede di BOMPORTO-)

Lez.n.	Ore	Relatore/i	Argomento	Traccia	Luogo Data e Ora
1	0,5	Provincia e Referente Consulta	Presentazione Corso e Attività Anti Incendi Boschivi; Ruolo Volontariato;	<ul style="list-style-type: none"> •Funzione del corso. •Ruolo della Regione e della Provincia nella formazione. •Le linee guida regionali. •Funzione del volontariato nell'AIB. •Il coordinamento della Consulta 	<p align="center">Giovedì 10 Maggio</p> <p align="center">Orario 20,30 - 23,30</p> <p align="center">Sede: sala ex biblioteca</p>
	2,5	C.F.S.	Tecniche di avvistamento; Normativa	<ul style="list-style-type: none"> •Illustrazione delle varie tipologie di incendio •Analisi territoriale. Struttura e caratteristiche del suolo. •Le cause principali (accidentali, colpose, dolose) degli incendi boschivi. •Il periodo dichiarato di massima pericolosità. •Le tecniche avvistamento e segnalazione di incendio. •Prescrizioni di massima e di polizia forestale, compiti di polizia giudiziaria inerenti gli incendi. Le sanzioni. •Cenni di procedure per la sorveglianza e l'intervento AIB. 	
2	3	Docente radio amatori	Sistemi Radio	<ul style="list-style-type: none"> •Conoscenza fondamentale dei sistemi di radiocomunicazione. •Le Leggi di riferimento. •L'uso delle comunicazioni radio in emergenza. •Importanza storica delle radiocomunicazioni. •Come si usa la radio. Come si parla. Economia dello strumento. •Tecniche di ascolto e di trasmissione. •Prove pratiche (applicazione di procedura AIB Coord. Modena, con attivazione di comunicazioni radio ed invio di messaggistica inerente la localizzazione degli incendi) 	<p align="center">Martedì 15 Maggio</p> <p align="center">Orario 20,30 - 23,30</p> <p align="center">Sede: sala ex biblioteca</p>
3	3	Ten. Michele Camurati (C.R.I)	Elementi di cartografia	<ul style="list-style-type: none"> •Elementi di cartografia e orientamento •La lettura della carta topografica •Gli strumenti (bussola, scalimetro, altimetro) •La cartografia applicata alle attività di avvistamento A.I.B. 	<p align="center">Martedì 22 Maggio</p> <p align="center">Orario 20,30 - 23,30</p> <p align="center">Sede: sala ex biblioteca</p>

4 Giornata Esercitativa	3	Dott. Enrico Tesi (Servizio A.I.B. Regione Toscana)	Clima meteorologia e incendi; Tecniche di avvistamento	<ul style="list-style-type: none"> •I fattori climatici scatenanti. •Le condizioni climatiche favorevoli all'avvio e alla propagazione degli incendi. •Ruolo del vento nella propagazione degli incendi e nelle operazioni di spegnimento. •Previsione meteorologica e campagne AIB. •L'influenza dei fattori meteorologici nell'avvistamento A.I.B. 	Sabato 26 Maggio Orario 09,30 - 13,30 14,30 -18,30 Sede Guiglia, parco sassi roccamatina
	3	Ten. Michele Camurati (C.R.I)	Esercitazione di cartografia	<ul style="list-style-type: none"> •Esercitazioni pratiche sull' utilizzo degli strumenti cartografici •Esercitazioni pratiche sulla cartografia applicata all'avvistamento A.I.B. 	
5	3	Docente ANPAS	Nozioni di primo soccorso	<ul style="list-style-type: none"> •Tecniche e condotte nelle attività di soccorso •Esame e valutazione dell'infortunato. Individuazione delle cause. •La rianimazione polmonare e cardiopolmonare. (BLS) •Le posizioni di sicurezza •La chiamata di soccorso 	Martedì 29 Maggio Orario 20,30 - 23,30 Sede: sala ex biblioteca
6 Week End Intensivo	4	Giovanni Ciancio (D.P.C.)	La squadra come gruppo di persone, costruzione e gestione; Relazione con la cittadinanza	<ul style="list-style-type: none"> •Aspetti psicologici dell'emergenza •La costruzione della squadra •La gestione della squadra •Relazioni con la cittadinanza e con le altre strutture di soccorso 	Sabato 9 Giugno Domenica 10 Giugno Orario 09,30 - 13,30 14,30 -18,30 Sede Guiglia, ponte Samone
	4	Referenti materiali e mezzi, referenti radio e referenti AIB consulta	Procedure operative della Consulta del Volontariato e modulistica Sistemi radio Prova avvistamento	<ul style="list-style-type: none"> •PROVA MATERIALI E MEZZI •La consulta e le attività A.I.B •L'utilizzo della modulistica •Prova sistemi radio •Prova di avvistamento 	

