



RESCUE PROJECT
In collaborazione con K38 Italia



PROPONE... ..

PRIMO CORSO NAZIONALE

AVVICINAMENTO FLUVIALE
+
UTILIZZO AQUABIKE IN CONTESTO
FLUVIALE ED ALLUVIONALE
Il 26-27-28 settembre 2014 - TICINO

Rilascio certificato avvicinamento fluviale Rescue Project con tecniche specifiche all'aquabike

+

2 giorni per l'ottenimento dell'attestato di salvataggio con aquabike

Il corso si pone l'obiettivo di insegnare quali tecniche utilizzare in fiume con l'utilizzo dell'aquabike; è il primo a livello Nazionale svolto in fiume. Ci saranno tecniche nuove, mai viste prima, si parlerà di sicurezza in acqua non solo per le persone in fiume ma anche per i piloti e per l'aquabike.

Ogni gruppo di allievi avrà a disposizione un'aquabike, per garantire un numero di ore adeguato di conduzione e pratica in acqua.

SERVIZI OFFERTI

K38 Italia e Rescue Project mettono a disposizione dei partecipanti al corso, l'attrezzatura **necessaria per lo svolgimento dello stesso, cioè:**

Manuali, materiale specifico per il soccorso in acqua, aquabike, rescue board, corde, ganci e l'occorrente per entrare in acqua, nonché benzina, olio ed i materiali di consumo, prendendosi cura anche di eventuali danni causati ai mezzi dagli allievi durante il corso se non per incuria o colpa grave.

ATTITUDINI AL CORSO

Il corso richiede una buona capacità di resistenza agli agenti atmosferici ed agli sforzi fisici, buona capacità natatoria. Il rilascio del certificato è subordinato alla valutazione dell'istruttore ed alla corretta esecuzione di tutte le manovre richieste.



PROGRAMMA DEL CORSO
TOTALE 34 ORE – 3 GIORNI -

PRIMA GIORNATA		
8:30	12:30	Presentazione del corso Prima parte teorico pratica: <ul style="list-style-type: none">• Priorità, Comunicazioni, Attrezzatura• Tecniche di autosoccorso• Prove a secco di corde da lancio• Nuoto aggressivo e difensivo• Prove pratiche di autosoccorso e di soccorso da basso ad alto rischio
12:30	13:30	Pausa
13:30	17:30	Soccorso in acqua Priorità di intervento Pericoli aquabike Lettura del fiume
18:30	20:00	Considerazioni ed analisi sull'andamento della giornata di corso De briefing
20:30 – 22:00		Manutenzione aquabike Procedure teoriche di intervento con aquabike

SECONDA GIORNATA CORSO PROFESSIONALE	
8:30 – 12:30	CORSO PROFESSIONALE Uso del RWC in acque molto mosse Rimozione e recupero di un mezzo o oggetti (prima parte)
	Procedure di varo e alaggio Partenza frenata Conduzione Traghetti con aquabike
12:30 – 13:30	Pranzo
13:30 – 14:30	Recupero pericolante cosciente con soccorritore Manovre di base Recupero di persona in acqua con traghetto in aquabike
14:30 – 18:00	Recupero pericolante incosciente Rimozione e recupero di un mezzo o oggetti (seconda Parte) Risalita sul RWC (soli e con passeggero) Rovesciamento del RWC
18:30 – 20:00	Tecniche di interventi in situazioni difficili
20:30 – 22:00	Manutenzione Procedure teoriche di intervento

TERZA GIORNATA	
9:00 – 12:30	Perdita, rovesciamento e recupero del RWC Superamento di onde con rescue board e soccorritore
12:30 – 13:30	Pranzo
13:30 – 18:30	Simulazioni di incidenti con prove pratiche Rientro a terra in situazioni critiche
18:30 – 19:30	De - briefing Valutazione Rilascio attestato Chiusura corso



MATERIALI

Ogni partecipante riceverà il manuale del corso, e un foglio con l'elenco delle abilità acquisite. Alla conclusione con successo del corso il partecipante accreditato riceverà:

- certificati – attestato del corso
- relativa carta d'identificazione

La Scuola di soccorso fornirà tutto l'equipaggiamento specifico per le manovre di soccorso.

EQUIPAGGIAMENTO NECESSARIO

Ogni studente dovrà equipaggiarsi con:

1. una salopette di neoprene da 3 o 5 mm con giacca d'acqua in tessuto gommato o in neoprene.
2. un casco omologato per uso fluviale con cinturino sottogola a sgancio rapido;
3. un aiuto al galleggiamento (salvagente) omologato CE EN 393 di taglia idonea dotato di imbraco addominale a sgancio rapido con dissipatore di tensione

Ogni partecipante dovrà munirsi inoltre di un paio di stivaletti in neoprene a suola semirigida. In alternativa si possono usare delle scarpe da ginnastica con caviglia, suola scolpita o da trekking, leggere.

In aggiunta all'equipaggiamento sopra elencato ogni studente dovrà avere adeguato abbigliamento tecnico come sotto-muta e indumenti idonei anche in funzione alla stagione in cui il corso si svolge. Visto l'impegno fisico nel corso delle esercitazioni è importante avere a portata di mano degli snacks e delle bevande a base di carboidrati e integratori idrosalini. È importante ricordare che qualsiasi controindicazione personale nell'esecuzione di alcune manovre dovrà essere comunicata all'istruttore. Ciò permetterà la modificazione dell'addestramento dello studente secondo i bisogni e le necessità dello stesso, garantendo una formazione personalizzata e lontana da rischi, mantenendo nel contempo un elevato ed adeguato livello formativo. Rescue Project infatti considera la prudenza una delle qualità essenziali di un bravo soccorritore

Nel caso il corsista non avesse a disposizione il materiale DPI per le manovre (muta, aiuto al galleggiamento, casco) è possibile prenotare l'attrezzatura mancante durante l'iscrizione all'indirizzo info@rescueproject.it

ALLOGGIO

Abbiamo strutture convenzionate B&B e sede di riferimento logistica del corso

CONTATTI

Per ulteriori informazioni potete contattarci all'indirizzo

info@rescueproject.it o consultare i siti www.rescueproject.it, www.trentinowild.it
www.k38italia.it

oppure al numero di telefono [329.2743226](tel:329.2743226)