



PROGRAMMA CORSO MOTO D'ACQUA

Il corso per la conduzione di moto d'acqua dura una giornata e affronta gli argomenti illustrati in seguito. Di norma, l'ordine è quello elencato. Tuttavia, la sequenza potrebbe variare in base alle condizioni meteomarine locali.

DIDATTICA IN ACQUA

INTRODUZIONE

Struttura della moto d'acqua; comandi; sistema di propulsione e di governo; carburante e olio; zona stivaggio

Dotazioni individuali: muta /cerata stagna, giubbotto salvagente, protezione per il capo, protezione per gli occhi

Controlli pre-varo

Informazioni essenziali di sicurezza Cordino di spegnimento di emergenza, velocità di sicurezza, pericoli locali

PREVENZIONE DEGLI ABBORDI

Regole di precedenza da applicare alle moto d'acqua, tra cui:

Vedetta

Velocità di sicurezza

Priorità dei diversi tipi di imbarcazione

Regole per i sorpassi, gli incroci e le rotte di collisione

Norme locali, limiti di velocità, zone interdette

ORIENTAMENTO IN MARE

Carte nautiche, scale, direzione e distanza

Rappresentazione grafica della terra, delle secche e delle acque profonde Boe di segnalamento laterali e cardinali, evitare i canali naturali, zone delimitate da boe per attività di sci nautico etc., maree, acque basse e acque profonde, correnti

METEO, SICUREZZA, CORTESIA AGLI ALTRI NAVIGANTI E BAGNANTI

Fonti ed importanza delle previsioni meteo

Ridossi e ripari

Dotazioni di sicurezza e di emergenza

Cortesie verso gli altri naviganti

Evitare di apportare inquinamento, disturbo o danni all'ambiente naturale

DIDATTICA A BORDO

VARO E FAMILIARIZZAZIONE

Varo dal carrello, salire a bordo in acque basse ed avviare il motore

Controllo a velocità ridotta Bilanciamento e regolazione

Cadere e risalire a bordo Scuffiare e raddrizzare

Controllo in velocità Distanza di arresto

ORIENTAMENTO

Seguire una rotta prefissata, identificare le boe ed i punti cospicui

PREVENZIONE DEGLI ABBORDI

Riconoscere le situazioni di rischio di collisione ed agire per prevenire gli abbordi

CONTROLLO DEL MEZZO IN VELOCITA'

Esercizi di slalom

EMERGENZE

Trainare una moto d'acqua – nodi, gassa d'amante, nodo di tonneggio

A completamento dell'esercizio pratico, recupero della moto d'acqua e preparazione per carrellaggio e rimessaggio