

NIBANI - ARC

BARCA		IMPIANTO ELETTRICO		EQUIPAGGIO	
SAILING		Batterie (SOSTITUZIONE)		COSTITUZIONE TEAM e TEAM GROWING	
Vele di Prua		Strumentazione di navigazione		DEFINIZIONE RUOLI / COMPETENZE	
Analisi e scelta		Comunicazioni		Obiettivi / motivazioni	
Stivaggio		Materiali di rispetto		Definizione regole e prassi	
Randa		Analisi e scel		Valorizzazione caratteristiche personali	
Analisi		Approvvigionamento		Punti di forza /Aree di miglioramento	
Materiali di rispetto		Stivaggio		LOGISTICA	
Analisi e scelta		MOTORE		EQUIPAGGIO	
Approvvigionamento		Revisione		Trasferimenti e stazionamenti	
Stivaggio		Materiali di rispetto		BARCA	
RIGGING		Analisi e scelta		Trasferimenti e stazionamenti	
Albero / crocette		Approvvigionamento		SICUREZZA	
Analisi e scelta		Stivaggio		EQUIPAGGIO	
Approvvigionamento		SCAFO E APPENDICI		Life line, cordoni ombelicali e salvagenti	
Montaggio		Lavori di preparazione		Farmacia	
Boma		Verniciatura		Piano stivaggio e bidone sopravvivenza	
Analisi		Antivegetativa		Out board	
Tangone		Timone revisione		Galleggiamento : zattera e salvagenti	
Apprestamento in barca		Alaggio		Segnalazione : razzi e fuochi	
GAS		Varo		Alimentazione : razioni supplementari	
Verifica bombola e impianto		PERFORMANCE		Riscaldamento: Coperte termiche	
Materiali di rispetto		ANALISI E SVILUPPO PERFORMANCE		Comunicazione: radio e telefono	
Stivaggio		Partecipazione a regate		BARCA	
ATTREZZI/UTENSILI		Verifica prestazioni		Antincendio	
Analisi e scelta		Implicazioni per ARC		Normativa Isaaf	
Approvvigionamento		Azioni correttive		ASSICURAZIONI	
FALEGNAMERIA		ROMA		SPONSOR	
Verifica		Iscrizione		RICERCA E DEFINIZIONE	
Teli antirollio		Regolamenti di regata		PROJECT MANAGEMENT	
IMPIANTO IDRAULICO		REGATA X		PIANIFICAZIONE PROGETTO	
Verifica		Iscrizione		REVISIONI MENSILI	
Pompa a pedale		Regolamenti di regata		RIPIANIFICAZIONI E AZIONI CORRETTIVE	
Materiali di rispetto		ARC		CAMBUSA	
Analisi e scelta		Iscrizione		ANALISI e SCELTA	
Approvvigionamento		Regolamenti di regata		APPROVVIGIONAMENTO	
Stivaggio		UVAI Rating		STIVAGGIO	