

I MDL DEL CONSOLATO DI VENEZIA

I MDL SILVIO DIANA E DINO SEMENZATO DEL CONSOLATO DI VENEZIA

Il Maestro Silvio Diana del Consolato di Venezia, da anni coltiva il bellissimo hobby del modellismo. Qui alcuni esempi della sua creatività:

1) Il MORO. La riproduzione in scala della famosa barca a vela "il Moro" di Venezia portata al successo più volte da Raoul Gardini.

Caratteristiche tecniche: Altezza albero in cm.: 40 - Scala: 1:70 - Spezzoni stuzzicadenti impiegati nr.ca.: 2200 - Tempo di costruzione stimato h.: 50 - Data inizio costruzione : 03/2009 - Data fine costruzione : 05/2009.

2) ALIANTE: ispirato ad un modello di Leonardo da Vinci, questo aereo interamente fatto a mano, è stato realizzato con delle semplici matite e carta da forno. Caratteristiche di costruzione: Apertura alare cm. 85 - Lunghezza fusoliera cm. 20 - Matite impiegate Nr. 38 - Tempo stimato di realizzazione h.20 - Data inizio costruzione Ottobre 2010

3) BARCA A VELA RADIOCOMANDATA ITA 07 e ITA 10: questo tipo di imbarcazione è stata costruita con tecniche di base, assemblata e allineata senza l'ausilio di dime e attrezzature specifiche. Scafo, albero, vele e supporto, sono interamente fatti a mano rispettando normative e regole veliche Internazionali di classe "IOM". L'imbarcazione è attualmente in uso e partecipa a regate di club con buoni risultati di classifica generale. Caratteristiche tecniche: Scafo in VTR cm. 100. - Deriva in Carbonio. - Bulbo in Piombo. - Albero in lega di Alluminio. - Vele in Melinex. - Vernice Epox bicomponente. - Peso complessivo (armata) kg. 4. - Data inizio costruzione: - Ottobre 2011. - Tempo stimato di realizzazione progetto e stampo compresi: h. 400 ca.