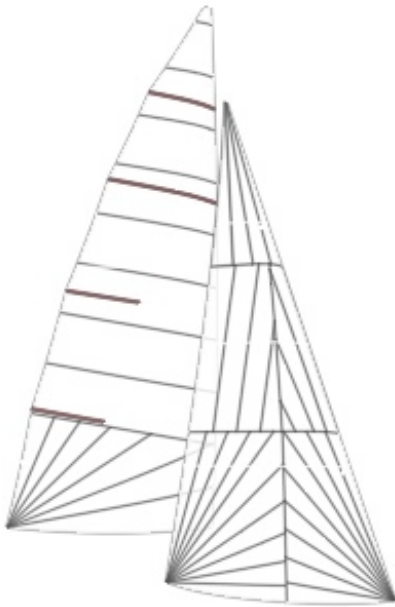


# PROTAGONIST

## VELE SECONDE CLASSIFICATE AI CAMPIONATI ITALIANI 2011



### RANDA M11

La randa M11 è realizzata con taglio cross cut e bugna radiale.

- Costruzione cross cut
- Contender RS55
- Stecche rbs
- Tell tails
- Simbolo classe e numero velico
- Strisce di forma
- Sacco a tubo

### GENOA G1-09

Il Genoa G1-09 è disegnato per avere delle buone performance in un ampio range di TWS . Range 0-18 nodi TWS

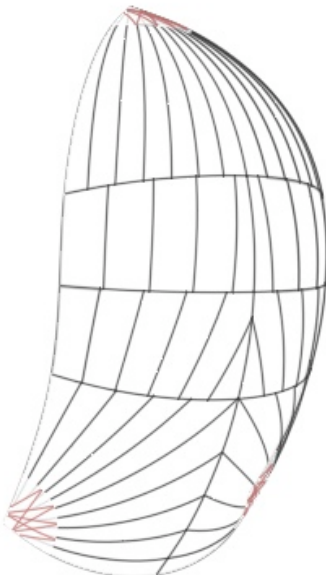
- Costruzione triradiale
- Dimension PE 05-10
- Tell tails
- Strisce di forma
- Sacco a tubo



### JIB JH-11

Il jib pesante è realizzato in dacron cross cut. . Range + 18 nodi TWS

- Costruzione Contender RS6
- Stecche rbs
- Tell tails
- Strisce di forma
- Sacco a tubo



### SPI S1.5-09

Lo Spi S1.5-09 è un runner non estremo , molto stabile , performante anche con condizioni di vento più leggero.

- Taglio triradiale
- CONTENDER Superkote 75
- Assemblato con biadesivo Peco senza cuciture .
- Sacco