

APPLICATION FORM
ORC Club
"VPP Inside"

F.I.V.
FEDERAZIONE ITALIANA VELA
Genova

UVAI
Via Lutezia 2 - 00198 Roma,
uva روما@tin.it
Tel. 068841273-068841283 Fax 068841293

ARMATORE (si prega di scrivere in modo chiaro) -

Nome: _____
Indirizzo: _____
Tel: _____ Fax _____
E-mail _____ Circolo Velico _____

A Cura del Centro Calcolo

Certificato N. _____
Data della serie: ____/____/____
Data di misur.: ____/____/____
DAT: _____
OFF: _____

IMBARCAZIONE

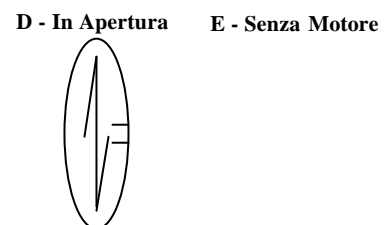
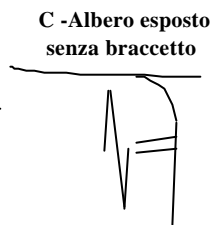
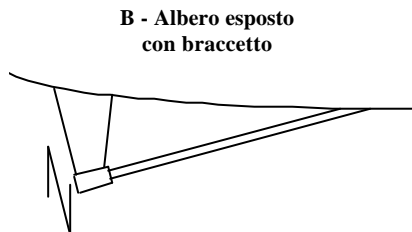
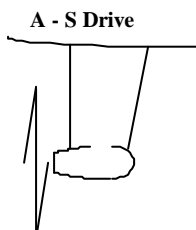
Nome: _____ Numero Velico: _____
Classe o Tipo _____ Progettista: _____
Costruttore: _____ Numero di costruzione: _____
Versione (es. piano vel. maggiorato, chiglia ghisa): _____
Mese ed Anno del primo varo: ____/____
Piano velico modificato? • Si: _____
Scafo originale o appendici modificate? • Si: _____

UNITA' DI MISURA

I valori devono essere espressi in metri e chilogrammi, con un arrotondamento al secondo decimale.

INSTALLAZIONE ELICA

Tipo d'installazione (vedi sotto): _____ Se di tipo A, indicare costruttore & mod. _____



(Se nessuna delle illustrazioni corrisponde alla vostra, marcate qui • ed inviateci foto o disegni.)

Tipo d'elica: • Fissa • Chiudibile • Orientabile Numero di pale: _____

Diametro max. dell'elica: _____ (completamente aperta -- arrotondamento al millimetro)

COSTRUZIONE & SISTEMAZIONI INTERNE

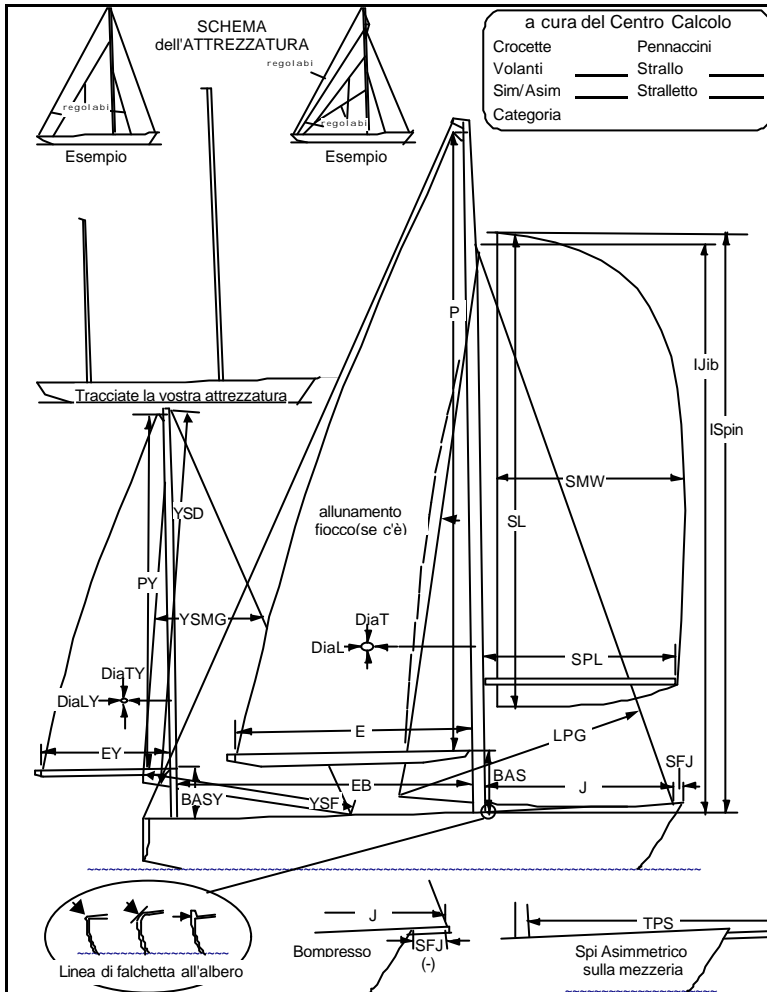
Costruzione Scafo e Coperta: • VTR laminato pieno, metallo o legno (incluse coperte in sandwich)
(check one) • VTR sandwich o sandwich con anima leggera di legno lamellare
• COMPOSITO avanzato leggero (escluso le fibre di carbonio)
• FIBRE DI CARBONIO

Costruzione timone: marcare qui • se il timone e l'asse contengono fibre di carbonio.

Sistemazioni di prua: marcare qui • se l'imbarcazione è arredata a prua in modo solido e completo.

PESO MASSIMO DELL'EQUIPAGGIO

Indicate il peso massimo totale dell'equipaggio in regata: _____ (in chilogrammi)



DATI dello SCAFO

Dislocamento di progetto
o peso a vuoto rilevato • : _____ kg

Materiale chiglia:

- piombo
- ghisa
- altro: _____

ATTREZZATURA & PIANO VELICO

Sulla base dello schema a fianco riportato, compilate tutte le parti che riguardano la vostra attrezzatura ed il vostro piano velico.

Per le vele, le misure evidenziate con asterisco (*) sono da arrotondare al centimetro. Tutte le altre misure sono da arrotondare al millimetro. Ciascuna misura indicata deve essere la maggiore per quel tipo di vela.

Non esitate a contattare l'UVAI per sapere se la vostra imbarcazione è un modello già stazzato o per ogni altro chiarimento

Randa:

BAS _____ P _____ E _____

Triangolo di prua:

SFJ _____ IJib _____ J _____ LPG* _____

Spinnaker

ISpin _____ SPL* _____ SL* _____ SMW* _____

Mezzana:

BASY _____ PY _____ EY _____ EB _____
YSMG* _____ YSD* _____ YSF* _____

Dimensione dell'albero:

DiaL _____ DiaT _____ DiaLY _____ DiaTY _____

Dettagli delle vele:

L'imbarcazione è attrezzata con vele di tessuto più sofisticato del Dacron (Terilene) o Nylon? • si
rollafiocco? • si Strallo cavo • si allunamento fiocco? • si spi asimmetrico • si
(se lo spi è murato sulla mezzeria riportare il TPS __ e indicare che il tangone non viene utilizzato in regata)

Dettagli dell'albero:

L'albero contiene **fibre di carbonio**? • si / Il boma è fatto di **composito**, più sofisticato del vetro E? • si
L'albero è rastremato? • si la mezzana è rastremata? • si

Numero di paia di **crocette**: _____ (escluso il pennacino)

Confermo che le misure sopra riportate sono accurate, comunque al meglio delle mie capacità.

Firma dell'Armatore: _____

Data: / /

Circolo Velico richiedente: _____ **timbro e firma:** _____