



World Leader in Rating Technology

2018  
ORC Club  
Certificate

Centro di Calcolo  
**FEDERAZIONE ITALIANA  
VELA**  
Distr.: UVAI [www.uvai.it](http://www.uvai.it)  
Tel. 068841273  
Fax. 068841293  
E-mail [uvalroma@tin.it](mailto:uvalroma@tin.it)



**Certificato**

Numero: 186461  
Emesso il: 20/04/2018  
ORC Ref: CLU00026625  
Ver. VPP: 2018 1.00  
Vallo fino: 31/12/2018

**Peso Equipaggio**

Default 404kg  
Maximum 400kg  
Minimum\* 300kg  
*\*when applied by the NoR and SI*  
Non Manual Pwr No

**Special Scoring**

	ToD	ToT
Double H. GPH	698,9	0,8584
Double H. OSN	676,4	0,8870
Non Spin GPH	740,9	0,8098
Non Spin OSN	710,5	0,8445

**Limitazioni Vele**

Headsails 5 Spinnaker 3  
Dacron Sails

**Configurazione Spinnaker**

Simmetrico No  
Asimmetrico SI 41,29  
V/P Volante No  
Tangone No

**Class Division Length**

CDL = 7,087

**Stability (Estimated)**

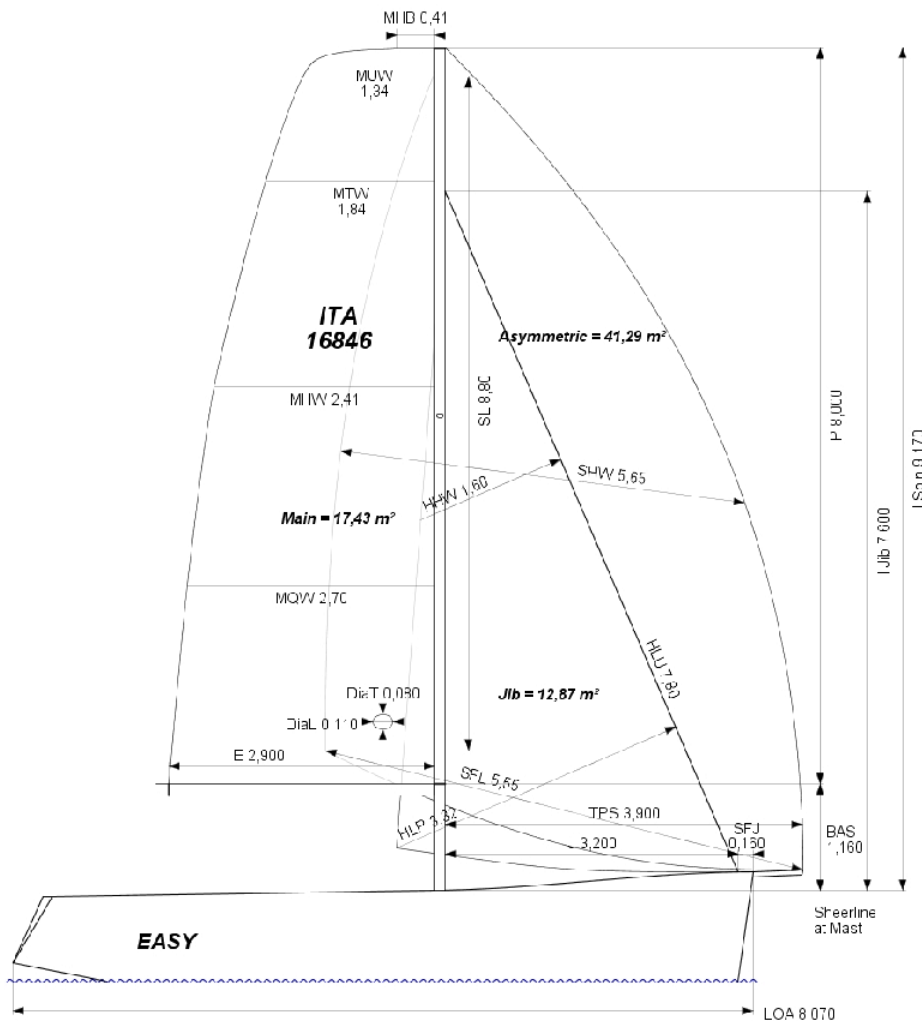
Limit Positive Stab.: 121,5°  
Indice di Stabilita' 114,1

**Armatore**

SAVOLDI LORENZO  
VIA GALGARIO 15  
24124 BERGAMO  
A.V. ALTO SEBINO

Certifica di aver compresa le mie  
responsabilità secondo le Regole e i  
Regolamenti dell'ORC

Firma



<b>Yacht</b> Nome <b>EASY</b> Numero <b>ITA-16846</b>		<b>GPH</b> <b>697,8</b>	<b>SCAFO</b> Data File <b>M6846</b> LOA <b>8,070m</b> File Offsets <b>EASY27CLOFF</b> MB <b>2,806m</b> Dislocamento <b>1.598kg</b> Immers. <b>1,672m</b>				
<b>Classe</b> Tipo <b>EASY 27</b> Progetto <b>BESOZZI</b> Cantiere <b>C &amp; B NAUTICA</b> Serie <b>01/2011</b> Età <b>06/2011</b> Abbuono per Età <b>0,228%</b>		IMS Division <b>Sportboat</b> Abb. Dinamico <b>0,156%</b> Prua Arredat <b>SI</b> Costruzione <b>Sandwich</b> Sartame Fibr <b>No</b> Aramid Core <b>No</b> Crew Arm Ex <b>No</b> Timone Carbo <b>No</b> Light Stanchions <b>No</b>		IMSL <b>7,307m</b> VCGD <b>-0,050m</b> Slnk <b>9,20kg/mm</b> RL <b>6,866m</b> VCGM <b>0,038m</b> WS <b>12,08m²</b> LSM0 <b>6,877m</b> Displacement/Length ratio <b>4,9134</b>		<b>Limitazioni Vele</b> Headsails 5 Spinnaker 3 Dacron Sails	
<b>COMMENTS</b>		Zavorra ad 0 Trm Tab No BLR Index 0,0000		<b>Configurazione Spinnaker</b> Simmetrico No Asimmetrico SI 41,29 V/P Volante No Tangone No			
<b>Elica</b> Tipo <b>Senza Elca</b>		<b>CENTERBOARD</b> <b>N/A</b>					
<b>Opzioni di Compenso</b>							
	<b>Costiera/Altura</b>			<b>Bolina/Poppa</b>			
Time on Distance	<b>674,3</b>			<b>757,1</b>			
Time on Time	<b>0,8899</b>			<b>0,8915</b>			
Numero Triplo	Basso	Medio	Alto	Basso	Medio	Alto	
Time on Distance	<b>815,2</b>	<b>615,4</b>	<b>532,0</b>	<b>1054,2</b>	<b>762,8</b>	<b>651,2</b>	
Time on Time	<b>0,8280</b>	<b>1,0969</b>	<b>1,2688</b>	<b>0,6403</b>	<b>0,8849</b>	<b>1,0365</b>	