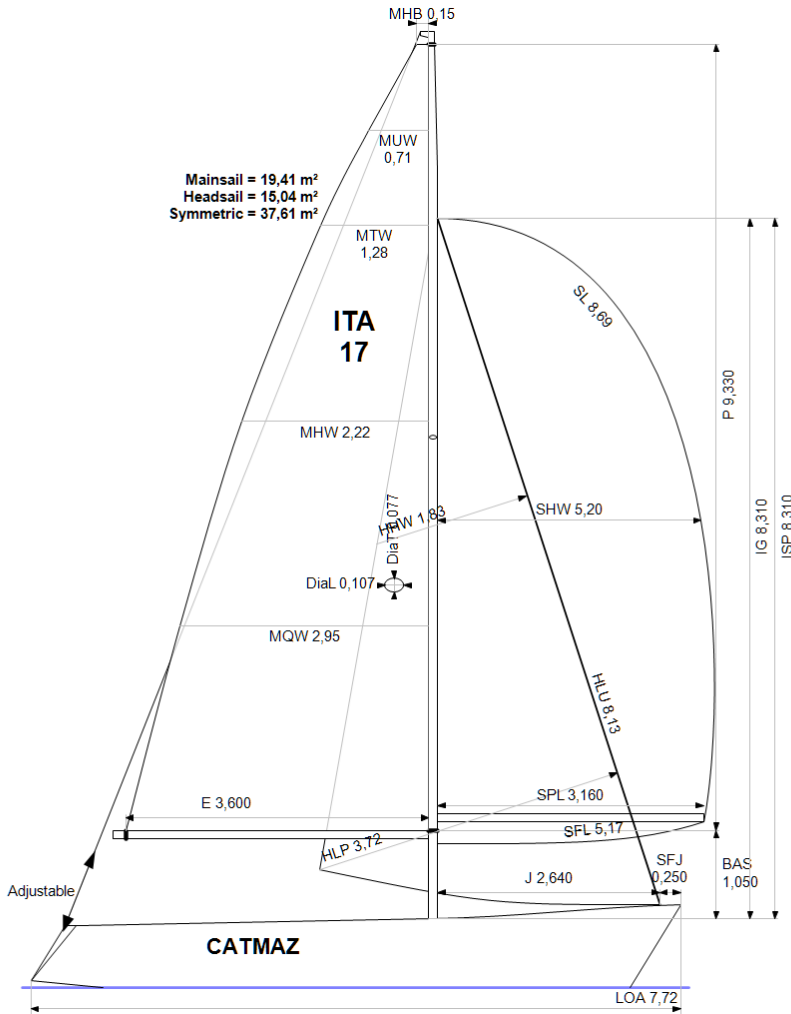


APH ToD: **643,3** CDL: **6,674**

APH ToT: **0,9326** CertNo: **24/1**



Yacht

Modello **D 772**
Progettista **Fontana/Maletto**
Cantiere **Dalò**
Data del varo **01/1989**
Data della serie **01/1987**
File scafo **D772CRCL.OFF**
File dati **ITA17**

Scafo

Loa **7,720 m**
Baglio massimo **2,500 m**
Pescaggio **1,454 m**
Dislocamento **1.457 kg**
DLR **6,6319**
Categoria IMS **Sportboat**
Abbuono dinamico **0,000%**
Abbuono per età **0,487%**
IMS L **6,701**

Installazione dell'elica

Tipo installazione **Strutturale**
Tipo elica **Abbattibile 2 pale**
Diametro **0,344m**

Peso equipaggio

Peso massimo **350 kg** (declared)
Peso minimo **220 kg** * quando applicabile
Energia imm. **No**
CEXT

Superficie velica (m²)

	Misurato	Calcolato
Randa	19,41	19,81
Fiocco inferito	15,04	15,04
Fiocco non inferito		
Simmetrico	37,61	37,61
Asimmetrico		

Area vele di sicurezza (m²)

Randa di cappa **5,88**
Tormentina **3,46**
Fiocco tempo duro **9,33**

Limitazioni delle vele

Fiocchi **5**
Spinnakers **4**

Stabilità

Mom. raddrizzante **N/A**
Indice di stabilità **N/A**

Note

fuoribordo

Armatore

C.V.Pescallo

The owner and any other person in charge is responsible that boat is complying with her certificate in accordance with RRS 78.1 and ORC Rule 304.

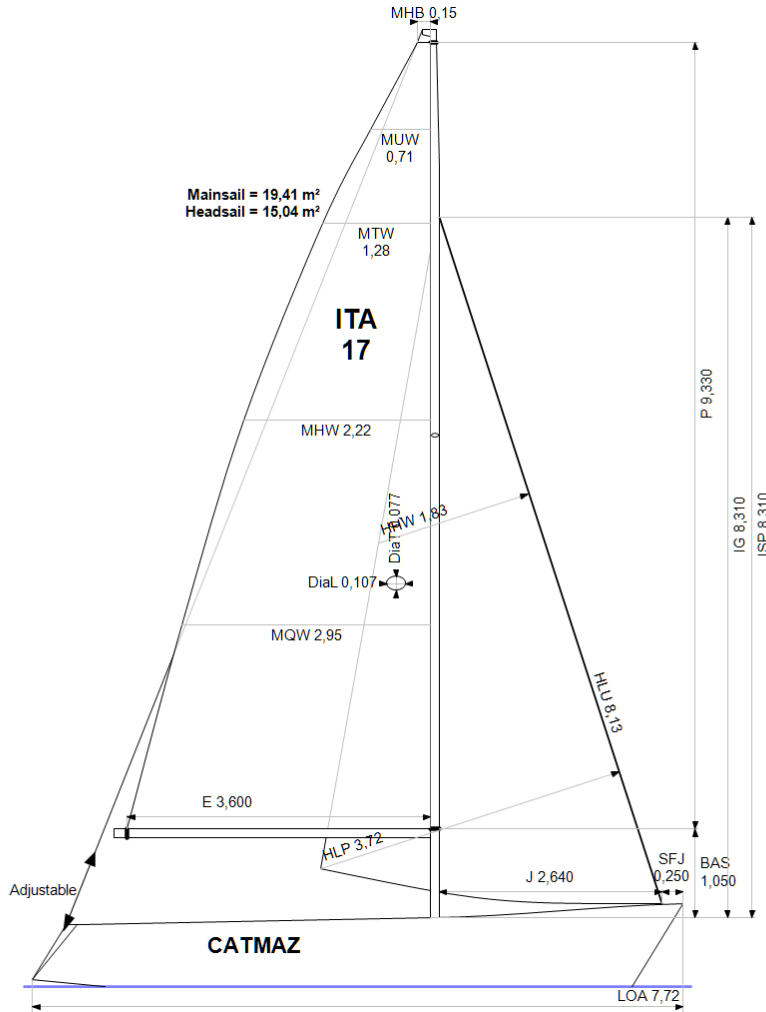
Velocità stimata (nodi)								
Velocità del vento	6 kt	8 kt	10 kt	12 kt	14 kt	16 kt	20 kt	24 kt
Miglior angolo	42,7°	40,6°	37,9°	36,6°	36,6°	36,8°	37,5°	39,5°
VMG bolina	3,17	3,81	4,22	4,40	4,45	4,48	4,47	4,34
52°	4,79	5,53	5,87	6,03	6,10	6,14	6,18	6,16
60°	5,01	5,68	5,99	6,16	6,24	6,30	6,37	6,37
75°	5,13	5,77	6,09	6,31	6,47	6,58	6,73	6,80
90°	5,04	5,82	6,18	6,38	6,59	6,81	7,15	7,38
110°	5,04	5,85	6,27	6,62	6,96	7,28	7,79	8,31
120°	4,87	5,74	6,19	6,56	6,94	7,41	8,52	9,59
135°	4,35	5,28	5,93	6,30	6,66	7,09	8,50	11,05
150°	3,62	4,62	5,45	5,99	6,33	6,67	7,58	9,61
VMG poppa	3,13	4,00	4,74	5,40	5,90	6,24	6,90	8,32
Angolo di strambata	146,0°	151,0°	154,6°	166,9°	178,1°	179,0°	178,6°	142,9°

Tabella dei compensi (sec/miglio)								
Velocità del vento	6 kt	8 kt	10 kt	12 kt	14 kt	16 kt	20 kt	24 kt
VMG bolina	1136,0	945,9	852,9	819,1	808,6	804,2	806,2	829,2
52°	752,2	651,1	613,0	596,9	590,5	586,7	582,7	584,7
60°	719,1	633,9	601,2	584,4	576,6	571,8	565,4	565,1
75°	702,2	623,8	591,2	570,7	556,3	547,5	535,2	529,3
90°	714,3	618,8	582,4	563,9	546,5	529,0	503,8	487,9
110°	714,6	615,3	574,0	543,8	517,3	494,2	462,1	433,1
120°	739,2	627,5	581,4	549,2	518,6	485,9	422,5	375,4
135°	827,2	682,4	607,2	571,2	540,3	508,1	423,4	325,7
150°	995,4	779,3	661,1	601,2	568,4	539,5	474,9	374,5
VMG poppa	1149,4	899,3	758,9	666,3	610,5	576,9	521,8	432,5
Percorsi predefiniti								
Bolina/Poppa	1142,7	922,6	805,9	742,7	709,5	690,6	664,0	630,8
Compenso generico	879,5	732,5	661,3	624,1	602,0	584,8	554,8	524,1

Opzioni di compenso singolo		
Percorso	Time On Distance	Time On Time
Bolina/Poppa	777,5	0,7717
Compenso generico	643,3	0,9326

APH ToD: **669,3** CDL: **6,453**

APH ToT: **0,8965** CertNo: 24/1



Yacht

Modello **D 772**
Progettista **Fontana/Maletto**
Cantiere **Dalò**
Data del varo **01/1989**
Data della serie **01/1987**
File scafo **D772CRCL.OFF**
File dati **ITA17**

Scafo

Loa **7,720 m**
Baglio massimo **2,500 m**
Pescaggio **1,454 m**
Dislocamento **1.457 kg**
DLR **6,6319**
Categoria IMS **Sportboat**
Abbuono dinamico **0,090%**
Abbuono per età **0,487%**
IMS L **6,589**

Installazione dell'elica

Tipo installazione **Strutturale**
Tipo elica **Abbattibile 2 pale**
Diametro **0,344m**

Peso equipaggio

Peso massimo **250 kg** (declared)
Peso minimo **130 kg** * quando applicabile
Energia imm. **No**
CEXT

Superficie velica (m²)

	Misurato	Calcolato
Randa	19,41	19,81
Fiocco inferito	15,04	15,04

Fiocco non inferito
Simmetrico
Asimmetrico

Area vele di sicurezza (m²)

Randa di cappa **5,88**
Tormentina **3,46**
Fiocco tempo duro **9,33**

Limitazioni delle vele

Fiocchi **5**
Spinnakers **0** * Nessun tangone a bordo

Stabilità

Mom. raddrizzante **N/A**
Indice di stabilità **N/A**

Note

fuoribordo

Armatore

C.V.Pescallo

The owner and any other person in charge is responsible that boat is complying with her certificate in accordance with RRS 78.1 and ORC Rule 304.

Velocità stimata (nodi)								
Velocità del vento	6 kt	8 kt	10 kt	12 kt	14 kt	16 kt	20 kt	24 kt
Miglior angolo	42,7°	40,1°	37,8°	37,2°	37,2°	37,9°	39,0°	40,8°
VMG bolina	3,20	3,83	4,18	4,28	4,32	4,33	4,29	4,10
52°	4,82	5,52	5,83	5,95	6,00	6,03	6,06	6,00
60°	5,04	5,67	5,95	6,09	6,16	6,20	6,25	6,22
75°	5,17	5,77	6,07	6,27	6,40	6,48	6,60	6,64
90°	5,08	5,74	6,09	6,34	6,56	6,74	7,02	7,18
110°	4,59	5,48	5,97	6,30	6,61	6,94	7,72	8,35
120°	4,33	5,28	5,84	6,19	6,51	6,84	7,78	9,38
135°	3,79	4,77	5,50	5,95	6,27	6,57	7,33	8,77
150°	3,22	4,12	4,90	5,50	5,90	6,19	6,79	7,62
VMG poppa	2,79	3,60	4,39	5,08	5,61	5,99	6,57	7,28
Angolo di strambata	145,1°	169,0°	170,8°	172,6°	175,0°	176,8°	176,8°	174,4°

Tabella dei compensi (sec/miglio)

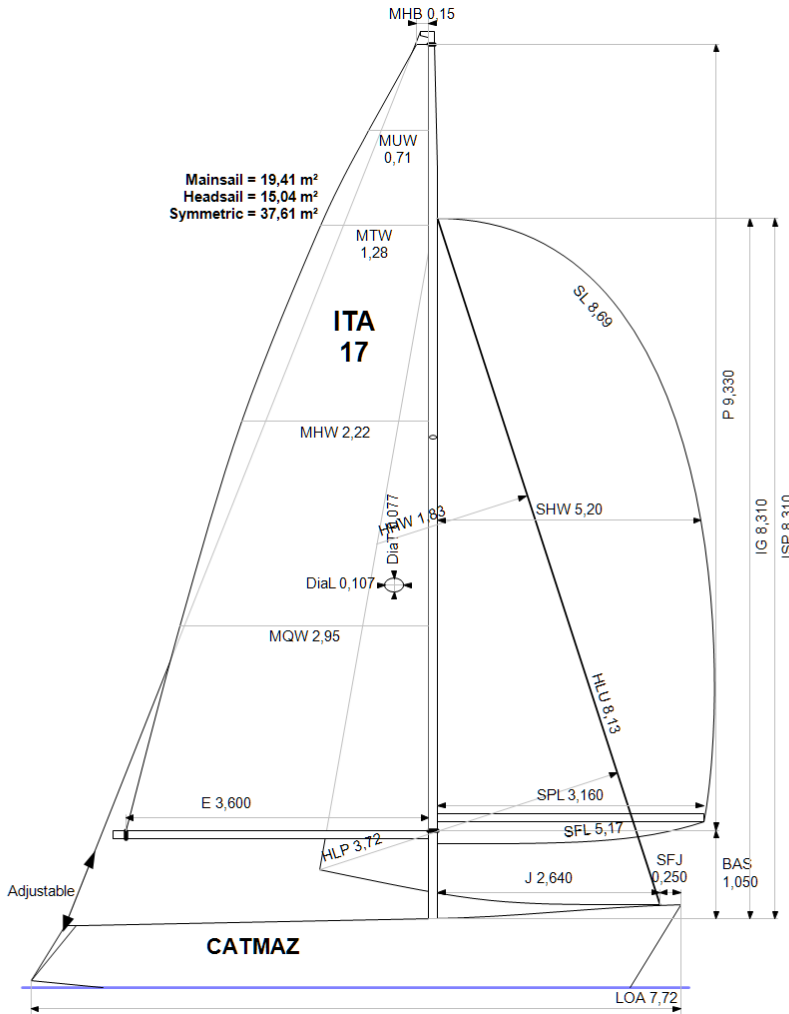
Velocità del vento	6 kt	8 kt	10 kt	12 kt	14 kt	16 kt	20 kt	24 kt
VMG bolina	1124,4	940,0	862,0	840,3	833,3	831,3	838,8	878,0
52°	746,2	652,0	617,6	605,2	600,0	596,6	594,2	600,2
60°	714,2	635,2	604,6	590,8	584,8	580,5	576,1	578,6
75°	696,0	624,1	593,1	574,6	562,7	555,6	545,1	542,1
90°	708,8	626,7	591,3	568,0	549,0	533,8	513,1	501,4
110°	783,7	656,6	602,7	571,4	544,8	518,6	466,2	431,4
120°	830,8	682,4	616,3	581,3	553,3	526,1	462,8	383,9
135°	950,0	754,1	654,5	605,3	574,6	547,9	490,9	410,7
150°	1119,3	873,9	734,1	654,2	610,3	581,8	530,3	472,3
VMG poppa	1292,4	1001,1	820,1	708,7	641,2	601,4	547,9	494,5
Percorsi predefiniti								
Bolina/Poppa	1208,4	970,6	841,1	774,5	737,3	716,4	693,3	686,3
Compenso generico	925,0	765,6	687,2	647,7	624,2	607,8	581,6	563,2

Opzioni di compenso singolo

Percorso	Time On Distance	Time On Time
Bolina/Poppa	811,8	0,7391
Compenso generico	669,3	0,8965

APH ToD: **651,6** CDL: **6,281**

APH ToT: **0,9208** CertNo: **24/1**



Yacht

Modello **D 772**
Progettista **Fontana/Maletto**
Cantiere **Dalò**
Data del varo **01/1989**
Data della serie **01/1987**
File scafo **D772CRCL.OFF**
File dati **ITA17**

Scafo

Loa **7,720 m**
Baglio massimo **2,500 m**
Pescaggio **1,454 m**
Dislocamento **1.457 kg**
DLR **6,6319**
Categoria IMS **Sportboat**
Abbuono dinamico **0,000%**
Abbuono per età **0,487%**
IMS L **6,523**

Installazione dell'elica

Tipo installazione **Strutturale**
Tipo elica **Abbattibile 2 pale**
Diametro **0,344m**

Peso equipaggio

Peso massimo **180 kg** (declared)
Peso minimo **120 kg** * quando applicabile
Energia imm. **No**
CEXT

Superficie velica (m²)

	Misurato	Calcolato
Randa	19,41	19,81
Fiocco inferito	15,04	15,04
Fiocco non inferito		
Simmetrico	37,61	37,61
Asimmetrico		

Area vele di sicurezza (m²)

Randa di cappa **5,88**
Tormentina **3,46**
Fiocco tempo duro **9,33**

Limitazioni delle vele

Fiocchi **5**
Spinnakers **4**

Stabilità

Mom. raddrizzante **N/A**
Indice di stabilità **N/A**

Note

fuoribordo

Armatore

C.V.Pescallo

The owner and any other person in charge is responsible that boat is complying with her certificate in accordance with RRS 78.1 and ORC Rule 304.

Velocità stimata (nodi)								
Velocità del vento	6 kt	8 kt	10 kt	12 kt	14 kt	16 kt	20 kt	24 kt
Miglior angolo	42,4°	39,8°	38,2°	37,9°	38,1°	38,3°	39,5°	44,2°
VMG bolina	3,22	3,83	4,11	4,19	4,21	4,21	4,15	3,90
52°	4,83	5,51	5,79	5,88	5,93	5,96	5,97	5,88
60°	5,05	5,66	5,93	6,04	6,09	6,13	6,17	6,13
75°	5,18	5,77	6,06	6,24	6,34	6,41	6,51	6,53
90°	5,10	5,78	6,09	6,33	6,53	6,69	6,91	7,03
110°	5,09	5,86	6,26	6,57	6,84	7,03	7,42	7,77
120°	4,94	5,77	6,21	6,57	6,94	7,34	8,01	8,73
135°	4,42	5,34	5,97	6,36	6,75	7,20	8,72	10,82
150°	3,67	4,68	5,49	6,03	6,40	6,77	7,81	10,13
VMG poppa	3,17	4,05	4,79	5,44	5,93	6,29	7,01	8,78
Angolo di strambata	145,6°	150,7°	155,0°	167,3°	178,1°	179,0°	178,0°	145,8°

Tabella dei compensi (sec/miglio)

Velocità del vento	6 kt	8 kt	10 kt	12 kt	14 kt	16 kt	20 kt	24 kt
VMG bolina	1117,6	940,6	876,1	859,3	855,1	854,2	867,4	921,9
52°	744,7	652,9	621,8	611,9	607,5	604,3	603,5	612,4
60°	713,5	636,1	607,3	596,4	591,1	587,0	583,9	587,5
75°	694,7	624,4	594,3	577,2	568,0	561,2	552,7	551,5
90°	705,3	623,2	591,0	568,7	551,1	537,9	521,0	511,8
110°	706,7	614,1	575,4	547,9	526,7	511,7	485,4	463,4
120°	729,4	623,4	579,3	548,0	518,7	490,5	449,5	412,3
135°	813,7	673,7	602,6	565,9	533,7	500,1	412,8	332,8
150°	982,2	769,7	655,5	596,8	562,6	531,5	461,2	355,3
VMG poppa	1134,1	888,3	751,6	661,8	606,7	572,0	513,3	410,2
Percorsi predefiniti								
Bolina/Poppa	1125,9	914,4	813,8	760,6	730,9	713,1	690,3	666,1
Compenso generico	867,6	728,8	666,5	634,5	614,9	599,7	574,2	553,2

Opzioni di compenso singolo

Percorso	Time On Distance	Time On Time
Bolina/Poppa	790,7	0,7588
Compenso generico	651,6	0,9208