

APH: **642.1** CDL: **6.603**

GPH: **719.7** CertNo: **22/1**

Yacht

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

Scafo

Loa **7.720 m**
Baglio massimo **2.500 m**
Pescaggio **1.454 m**
Dislocamento **1,457 kg**
DLR **5.9558**
Categoria IMS **Sportboat**
Abbuono dinamico **0.000%**
Abbuono per età **0.487%**

Installazione dell'elica

Tipo installazione **Strutturale**
Tipo elica **Abbattibile 2 pale**
Diametro **0.344m**

Peso equipaggio

Peso massimo **350 kg**
Peso minimo **263 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 da tempo duro **9.33**

Limitazioni delle vele

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

Stabilità

Mom. raddrizzante **28.0 kg-m**
Indice di stabilità **N/A**

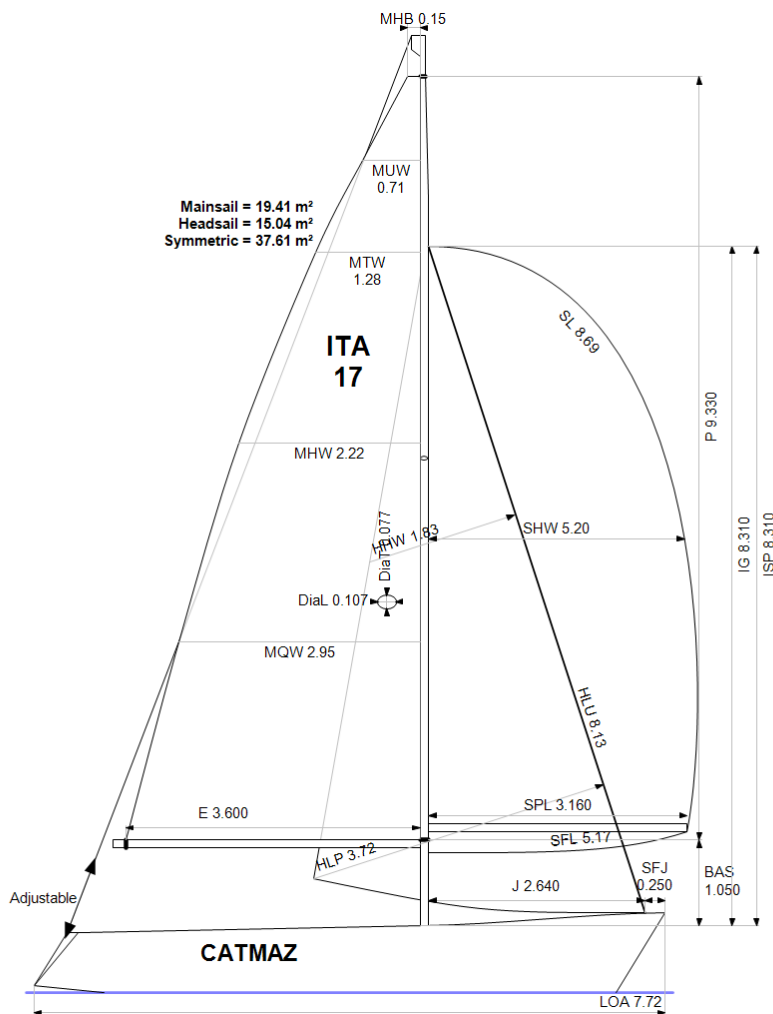
Note

Intestatario: Dalle Donne Stefano

Richiedente

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
Miglior angolo	42.4°	41.5°	39.6°	38.2°	37.8°	37.6°	38.5°
VMG bolina	3.03	3.65	4.12	4.36	4.43	4.45	4.43
52°	4.60	5.43	5.87	6.07	6.15	6.19	6.21
60°	4.85	5.63	6.00	6.22	6.34	6.40	6.43
75°	5.03	5.76	6.11	6.38	6.63	6.78	6.89
90°	5.00	5.86	6.27	6.56	6.76	7.06	7.40
110°	5.00	5.88	6.33	6.78	7.20	7.52	7.97
120°	4.82	5.76	6.24	6.67	7.14	7.63	8.57
135°	4.31	5.25	5.96	6.36	6.80	7.25	8.49
150°	3.62	4.59	5.45	6.03	6.40	6.80	7.71
VMG poppa	3.13	3.98	4.73	5.42	5.93	6.29	7.05
Angolo di strambata	146.9°	152.0°	153.2°	164.0°	177.2°	179.0°	178.1°

Tabella dei compensi (sec/miglio)							
Velocità del vento	6 kt	8 kt	10 kt	12 kt	14 kt	16 kt	20 kt
VMG bolina	1188.1	986.8	873.3	825.8	812.6	808.3	812.2
52°	782.7	663.0	613.4	592.7	585.2	581.7	579.6
60°	741.9	638.9	600.2	578.7	568.0	562.5	559.7
75°	716.1	624.6	589.5	564.0	542.8	531.1	522.3
90°	720.4	614.8	574.1	549.1	532.6	510.0	486.4
110°	720.6	612.0	568.6	530.9	499.7	478.7	451.9
120°	746.4	624.8	577.1	539.4	504.5	471.9	420.2
135°	834.8	686.0	603.8	566.0	529.8	496.2	424.2
150°	995.2	784.3	661.1	597.4	562.8	529.1	466.6
VMG poppa	1149.2	904.5	760.9	664.3	606.6	572.2	510.6
Percorsi predefiniti							
Bolina/Poppa	1168.7	945.6	817.1	745.0	709.6	690.2	661.4
Compenso generico	897.9	743.4	663.9	619.9	595.0	576.7	549.5

Opzioni di compenso singolo		
Percorso	Tempo su distanza	Tempo su tempo
Bolina/Poppa	783.9	0.7654
Compenso generico	642.1	0.9344

Compensi personalizzati per:Italy

Compenso singolo	Tempo su distanza	Tempo su tempo
Coastal/Long Distance	697.6	0.8601
Triple Number Coastal/Long Distance Low	820.6	0.7312
Triple Number Coastal/Long Distance Medium	638.6	0.9395
Triple Number Coastal/Long Distance High	571.0	1.0507
Triple Number Windward/Leeward Low	1057.1	0.5676
Triple Number Windward/Leeward Medium	776.9	0.7723
Triple Number Windward/Leeward High	684.2	0.8769

Curva delle prestazioni	6 kt	8 kt	10 kt	12 kt	14 kt	16 kt	20 kt
Coastal/Long Distance	1166.7	889.6	741.8	659.6	617.7	581.6	521.2

APH: **667.0** CDL: **6.431**

GPH: **748.9** CertNo: **22/1**

Yacht

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

Scafo

Loa **7.720 m**
Baglio massimo **2.500 m**
Pescaggio **1.454 m**
Dislocamento **1,457 kg**
DLR **5.9558**
Categoria IMS **Sportboat**
Abbuono dinamico **0.091%**
Abbuono per età **0.487%**

Installazione dell'elica

Tipo installazione **Strutturale**
Tipo elica **Abbattibile 2 pale**
Diametro **0.344m**

Peso equipaggio

Peso massimo **270 kg**
Peso minimo **185 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 da tempo **9.33**
duro

Limitazioni delle vele

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

Stabilità

Mom. raddrizzante **28.0 kg·m**
Indice di stabilità **N/A**

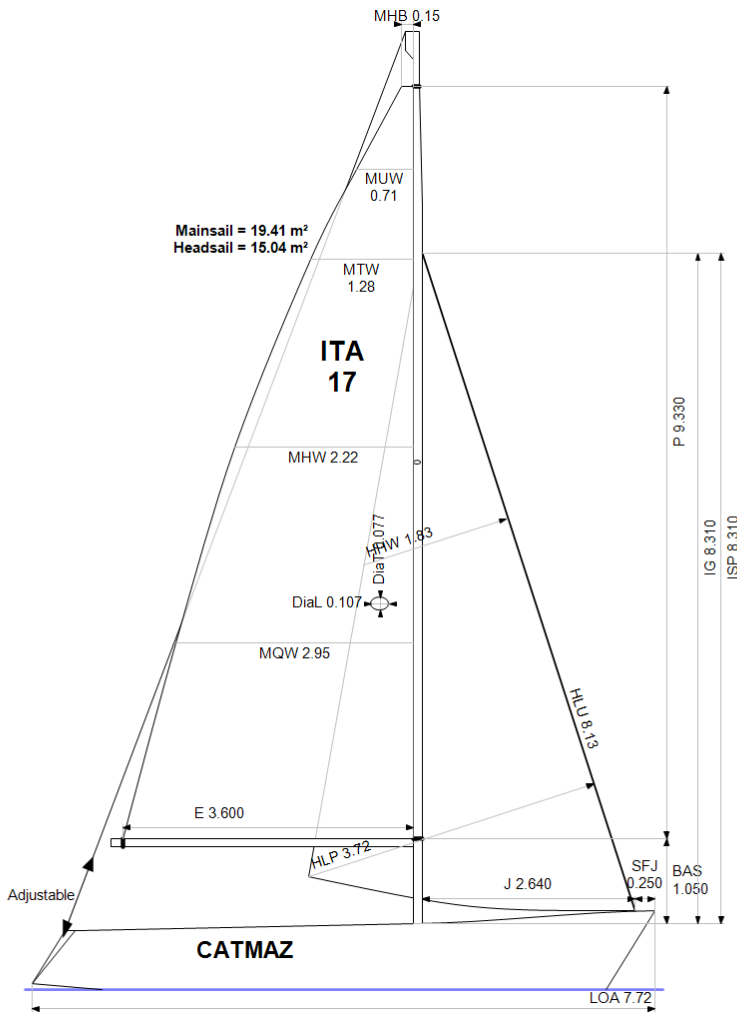
Note

Intestatario: Dalle Donne Stefano

Richiedente

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
Miglior angolo	42.6°	41.7°	39.4°	38.8°	38.7°	38.8°	39.9°
VMG bolina	3.05	3.68	4.13	4.28	4.32	4.33	4.30
52°	4.64	5.46	5.88	6.02	6.08	6.10	6.14
60°	4.90	5.66	6.01	6.19	6.27	6.31	6.36
75°	5.08	5.78	6.13	6.40	6.59	6.69	6.76
90°	5.01	5.79	6.16	6.47	6.79	7.05	7.28
110°	4.54	5.49	6.02	6.39	6.78	7.18	7.98
120°	4.29	5.25	5.89	6.26	6.63	7.03	7.97
135°	3.77	4.73	5.51	5.99	6.34	6.71	7.50
150°	3.22	4.10	4.87	5.53	5.95	6.25	6.93
VMG poppa	2.79	3.59	4.36	5.05	5.63	6.02	6.68
Angolo di strambata	146.0°	169.4°	170.0°	171.8°	173.6°	176.3°	175.4°

Tabella dei compensi (sec/miglio)							
Velocità del vento	6 kt	8 kt	10 kt	12 kt	14 kt	16 kt	20 kt
VMG bolina	1178.6	977.6	872.0	841.3	832.6	831.3	836.9
52°	775.9	659.1	612.7	597.9	592.4	590.1	586.0
60°	735.4	636.6	598.8	581.5	574.4	570.9	566.0
75°	708.5	622.3	587.5	562.8	546.0	538.1	532.4
90°	718.0	622.3	584.5	556.3	529.9	510.9	494.7
110°	792.6	655.8	597.6	563.6	531.0	501.4	450.9
120°	839.1	685.2	611.6	575.3	542.7	512.0	451.9
135°	954.1	761.5	653.3	600.6	568.1	536.9	479.9
150°	1116.9	877.6	738.8	651.4	605.0	575.6	519.1
VMG poppa	1289.6	1003.6	826.6	712.8	639.1	597.9	539.1
Percorsi predefiniti							
Bolina/Poppa	1234.1	990.6	849.3	777.1	735.9	714.6	688.0
Compenso generico	943.4	775.3	687.8	643.3	616.3	598.5	572.0

Opzioni di compenso singolo		
Percorso	Tempo su distanza	Tempo su tempo
Bolina/Poppa	816.8	0.7346
Compenso generico	667.0	0.8996

Compensi personalizzati per:Italy

Compenso singolo	Tempo su distanza	Tempo su tempo
Coastal/Long Distance	727.9	0.8243
Triple Number Coastal/Long Distance Low	859.4	0.6982
Triple Number Coastal/Long Distance Medium	662.4	0.9058
Triple Number Coastal/Long Distance High	593.0	1.0118
Triple Number Windward/Leeward Low	1112.3	0.5394
Triple Number Windward/Leeward Medium	808.6	0.7420
Triple Number Windward/Leeward High	710.0	0.8451

Curva delle prestazioni	6 kt	8 kt	10 kt	12 kt	14 kt	16 kt	20 kt
Coastal/Long Distance	1239.7	933.5	771.3	686.2	640.5	605.6	542.9

APH: **648.2** CDL: **6.188**

GPH: **722.1** CertNo: **22/1**

Yacht

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

Scafo

Loa **7.720 m**
Baglio massimo **2.500 m**
Pescaggio **1.454 m**
Dislocamento **1,457 kg**
DLR **5.9558**
Categoria IMS **Sportboat**
Abbuono dinamico **0.000%**
Abbuono per età **0.487%**

Installazione dell'elica

Tipo installazione **Strutturale**
Tipo elica **Abbattibile 2 pale**
Diametro **0.344m**

Peso equipaggio

Peso massimo **180 kg**
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 da tempo duro **9.33**

Limitazioni delle vele

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

Stabilità

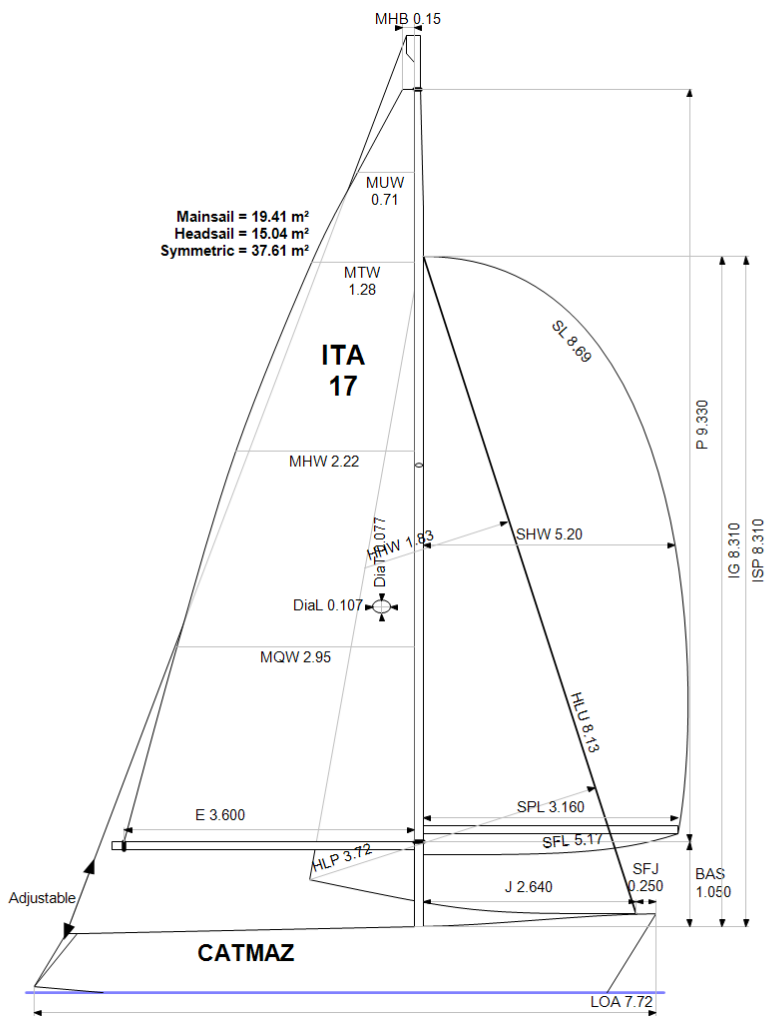
Mom. raddrizzante **28.0 kg-m**
Indice di stabilità **N/A**

Note

Intestatario: Dalle Donne Stefano

Richiedente
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
Miglior angolo	42.6°	41.2°	39.6°	39.0°	39.9°	40.5°	42.0°
VMG bolina	3.08	3.72	4.06	4.15	4.17	4.14	4.09
52°	4.68	5.50	5.84	5.93	5.96	5.97	6.00
60°	4.93	5.68	5.99	6.11	6.16	6.18	6.25
75°	5.12	5.81	6.14	6.37	6.49	6.56	6.62
90°	5.07	5.88	6.21	6.50	6.78	6.96	7.09
110°	5.08	5.93	6.39	6.80	7.07	7.27	7.63
120°	4.91	5.83	6.31	6.78	7.23	7.60	8.14
135°	4.40	5.36	6.03	6.46	6.93	7.44	8.85
150°	3.67	4.66	5.52	6.09	6.50	6.94	7.97
VMG poppa	3.18	4.04	4.80	5.47	5.99	6.37	7.19
Angolo di strambata	146.9°	151.1°	153.8°	164.6°	177.2°	178.1°	177.2°

Tabella dei compensi (sec/miglio)

Velocità del vento	6 kt	8 kt	10 kt	12 kt	14 kt	16 kt	20 kt
VMG bolina	1168.1	968.3	886.5	867.5	864.1	869.3	880.1
52°	769.8	655.0	616.8	607.2	603.5	602.9	599.7
60°	730.9	633.7	600.7	589.5	584.6	582.5	576.4
75°	703.2	619.9	586.3	565.4	554.8	549.2	543.8
90°	709.7	612.4	579.9	554.0	531.1	517.0	507.7
110°	708.8	606.7	563.6	529.4	509.5	495.0	471.6
120°	732.8	617.6	570.5	531.2	498.2	473.5	442.4
135°	818.7	672.0	597.3	557.2	519.2	484.1	406.7
150°	981.7	772.5	652.3	591.3	554.1	518.8	451.9
VMG poppa	1133.6	891.5	750.2	657.6	601.2	565.1	500.6
Percorsi predefiniti							
Bolina/Poppa	1150.9	929.9	818.4	762.5	732.7	717.2	690.3
Compenso generico	883.4	733.0	664.0	628.6	607.6	593.5	569.6

Opzioni di compenso singolo

Percorso	Tempo su distanza	Tempo su tempo
Bolina/Poppa	795.7	0.7540
Compenso generico	648.2	0.9256

Compensi personalizzati per:Italy

Compenso singolo	Tempo su distanza	Tempo su tempo
Coastal/Long Distance	703.7	0.8526
Triple Number Coastal/Long Distance Low	808.2	0.7424
Triple Number Coastal/Long Distance Medium	643.8	0.9319
Triple Number Coastal/Long Distance High	588.1	1.0203
Triple Number Windward/Leeward Low	1040.4	0.5767
Triple Number Windward/Leeward Medium	787.6	0.7618
Triple Number Windward/Leeward High	711.0	0.8439

Curva delle prestazioni	6 kt	8 kt	10 kt	12 kt	14 kt	16 kt	20 kt
Coastal/Long Distance	1149.1	875.7	742.4	671.1	630.2	596.9	539.5