





115' ATHENA

SCAFO COPERTA E TUGA

- Accesso alla plancetta di poppa con scalini in vetroresina e piano di calpestio in teak, luci di cortesia e supporti in acciaio
- Alberetto prodiero in acciaio inox con fanale e campana per nebbia
- Ancora in acciaio inox lucidata (2) da 160 Kg
- Antivegetativa scafo
- Bitte in acciaio inox: sulla plancetta di poppa (2), a poppa (4, due per lato), a mezza nave (2, una per lato), a prua (4, due per lato)
- Bottazzo perimetrale in acciaio inox
- Capo di banda in teak naturale
- Catene per ancora da 125 m (2)
- Coperta in vetroresina con finitura in gelcoat col. Riva Cream
- Cubie (2) in acciaio inox, una per lato
- Doccetta di poppa con miscelatore
- Elica di manovra idraulica a prua 20" 100 Hp
- Gavone per ricovero equipaggiamento ponte ed equipaggiamenti nautici a prua
- Isole di tonneggio a destra e sinistra nave chiudibili con coperchi in vetroresina.
- Luci stagne per illuminazione zona di manovra di prua (2)
- Luci subaqueo (4, due a poppa, una a dritta e una a sinistra nave)
- Megafono collegato all'impianto centrale di comunicazione a prua
- Passacavi in acciaio inox: a poppa (2), a mezza nave (2, una per lato), a prua (4, due per lato)
- Passerella elettro-idraulica scomparsa con piano di calpestio in teak con estensione di 5600 mm
- Plancetta di poppa in vetroresina con calpestio rivestito in teak
- Portellone di chiusura del gavone prodiero con sistema di apertura elettro-idraulico e con sportelli laterali manuali, illuminato internamente con due punti luminosi, distribuzione acqua dolce, ombrinali di drenaggio e aperture per ventilazione naturale

- Portellone in vetroresina per chiusura garage con movimentazione elettroidraulica a scomparsa, piano di calpestio e piano interno rivestiti in teak
- Pozzetto di poppa e camminamenti laterali rivestiti in teak e dotati di cordone luminoso perimetrale recessato tra sovrastruttura e coperta.
- Presa antincendio con manichetta a prua e a poppa
- Scafo in vetroresina con finitura in gelcoat col. Riva Cream
- Scaletta bagno elettroidraulica a scomparsa integrata nella plancetta di poppa nel lato di destra nave
- Scaletta bagno rimovibile in acciaio inox
- Storage nel camminamento di sinistra nave protetto con porta stagna con serratura.
- Tientibene di poppa per scale laterali in acciaio inox
- Tientibene perimetrale in acciaio
- Tuga in vetroresina con finitura in gelcoat col. Riva Cream
- Verricelli elettrici per tonneggio di poppa (2) da 2500 W
- Verricello elettrico salpa ancora (2) da 4000 W

ACCESSI E FINESTRATURE

- A destra nave porta curva con telaio in acciaio inox e vetri in cristallo temperato per salita al fly con scala di accesso in acciaio inox, gradini in teak e tientibene laterale in acciaio inox
- A sinistra nave finestratura curva con telaio in acciaio inox e vetri in cristallo temperato.
- Boccaporto centrale di accesso al pozzo catene a prua
- Boccaporto stagno per sfuggita di emergenza da locale motori in pozzetto con scala in acciaio inox
- Porta di sbarco sulla falchetta di destra e di sinistra nave.

- Porta stagna di accesso al garage dal locale control room
- Porta stagna di accesso alla control room nel camminamento di destra nave chiusa con serratura.
- Porte laterali a compasso comandabili elettricamente di accesso ai disimpegni di destra e sinistra nave, con comando manuale in emergenza dall'interno
- Scala di accesso alla control room nel camminamento di destra nave in vetroresina rivestita in teak, protetta da porta stagna con serratura.
- Storage nel camminamento di sinistra nave protetto con porta stagna con serratura.
- Vetrata curva d'ingresso al salone con telaio in acciaio inox e vetri in cristallo temperato con battenti ad apertura elettrica.

GARAGE

- Accesso dalla control room attraverso porta stagna
- Accesso dalla spiaggia da portellone in vetroresina
- Avvolgicavo presa da terra con telecomando nel vano tecnico poppiere di sinistra nave
- Banco da lavoro con morsa e cassetta attrezzi
- Bombole CO2 nel vano tecnico prodiero di destra nave
- Compressore aria nel vano tecnico prodiero di sinistra nave
- Display multifunzione con velocità, log e indicatore di profondità
- Estrattore aria (1)
- Estrattore aria per il vano stagno di contenimento stabilizzatori giroscopici ARG (1)
- Illuminazione mediante luci neon 24V e 230V
- Movimentazione alaggio e varo tender
- Pagliolato rimovibile
- Pannello di controllo della presa da terra
- Pareti in teak verniciato e pannelli in laccato

- Pompa sentina/antincendio manuale di emergenza nel vano tecnico poppiere di sinistra nave
- Porte laterali di accesso ai vani tecnici
- Presa da terra acqua dolce nel vano tecnico poppiere di destra nave
- Rilevatore vapori benzina (2)
- Ruota timone d'emergenza con indicatore di angolo di barra e sistema Intercom per manovre
- Telecamera a colori circuito chiuso collegata alla TV/ monitor in plancia

POZZETTO

- Altoparlanti stagni collegati allo stereo del salone (4)
- Cancellotti di poppa in acciaio inox e plexiglas (2)
- Cappa di copertura divano
- Cappa di copertura tavolo
- Cuscini e spalliere divano
- Divano in vetroresina per sei persone
- Illuminazione mediante faretto esterni stagni
- Luci stagne a cielino per illuminazione zone di manovra (2)
- Pannello di controllo apertura utenze poppiere (portellone, passerella, scaletta da bagno e terza stazione)
- Piano di calpestio in vetroresina rivestito in teak
- Puntelli in acciaio inox a poppa (2)
- Tavolo in teak per dieci persone con logo RIVA in acciaio inox incassato e con quattro sedie pieghevoli
- Telecamera a colori a circuito chiuso collegata al TV/monitor in plancia in ogni camminamento.
- Telecamera a colori a circuito chiuso collegata al TV/monitor in plancia.
- Terza stazione di controllo motori e elica di prua

FLY BRIDGE - AREA PRODIERA

- Accesso dalla timoneria da scala protetta da un tambuccio scorrevole stagno in vetro con struttura in acciaio inox
- Altoparlanti stagni (2) collegati allo stereo nel salone
- Bussola
- Cappe di copertura per divano seduta pilota e cruscotto
- Comando faro orientabile
- Contacatena
- Divanetto in vetroresina per fronte marcia regolabile in altezza elettricamente, completo di cuscineria
- Divani simmetrici in vetroresina con tavolini in teak
- Indicatore angolo di barra
- Indicatore posizione flap
- Indicatori di velocità, log, profondità e temperatura
- Interfono di comunicazione
- Luci stagne perimetrali
- Parabrezza in plexiglas con struttura in acciaio inox
- Piano di calpestio rivestito in teak
- Ripetitore GPS PLOTTER / RADAR con display LCD a colori
- Ripetitore VHF
- Seconda stazione di governo in vetroresina verniciata, con timone rivestito in pelle
- Strumentazione completa motori, Leve di controllo elettronico dei motori; Pannello allarmi motori; Contagiri; Indicatore temperatura acqua motori; Pulsanti avvio/arresto motori
- Struttura centrale in vetroresina con vasca idromassaggio Jacuzzi e prendisole con cuscini
- Timoneria idraulica servoassistita
- Unità di controllo con pilota automatico

FLY BRIDGE - AREA HARD TOP

- A estrema poppa asta bandiera in acciaio inox e luce di coronamento

- Accesso dalla scala destra di collegamento al pozzetto di poppa, protetta da un tambuccio apribile stagno, con struttura in acciaio inox e vetro temperato. La scala di accesso in acciaio inox, gradini in teak e tientibene laterale in acciaio
- Albergo segnali in acciaio Inox su hard top
- Altoparlanti stagni (2) collegati allo stereo nel salone
- Anemometro
- Antenna FAX
- Antenna GSM
- Antenna NAVTEX
- Antenna RADAR open array
- Antenna SATCOM MINI M
- Antenna SSB
- Antenna TV SAT con dome vuoto di simmetria
- Antenna TV terrestre
- Antenna VHF (2)
- Antenne GPS (2) collegate con display GPS/PLOTTER e GPS display installati a bordi
- Banco bar in vetroresina con accessori in acciaio inox
- Barbecue elettrico
- Cappe di copertura per divano e tavolo
- Cuscini e schienali per il divano
- Divano in vetroresina per sei persone
- Fabbricatore di ghiaccio
- Frigorifero 80 lt
- Hard top in vetroresina completo di arco radar
- Interfono
- Lateralmente (dritta e sinistra nave) luci di via recessate in apposita scocca in vetroresina
- Lavabo
- Luci di navigazione
- Luci stagne perimetrali
- Piano di calpestio rivestito in teak
- Tavolo per dieci persone con quattro sedie pieghevoli d ricoverare sotto i prendisole del mobile vasca Jacuzzi
- Tromba di segnalazione

SALONE PRINCIPALE

- Armadi con ante e mensole a destra e sinistra nave
- Cielini in legno laccato Riva cream e profili perimetrali in legno laccato satinato.
- Cuscini di decoro 40x40 cm (6)
- Decoder TV sat (common interfaced)
- Divano a due posti rivestito in pelle
- Divano a tre posti rivestito in pelle
- Frigorifero
- Illuminazione mediante faretto
- Impianto stereo con lettore CD/DVD/Mp3 e altoparlanti nel salone, zona pranzo, pozzetto e flybridge
- Impianto TV antenna satellitare
- Ingresso al salone da vetrata curva con telaio in acciaio inox e vetri in cristallo temperato con battenti ad apertura elettrica protetta da tenda interna.
- Lettore cd/dvd free region
- Pareti e mobili in essenza con specchi e particolari/finiture in cuoio.
- Piano di calpestio in moquette e sottomoquette
- Poltrone rivestite in pelle (2)
- Prese elettriche e interruttori
- Sistema di sollevamento TV elettrico nell'armadietto destra nave.
- Tavolini quadrati da caffè (2)
- Tavolo con due sedie all'ingresso
- Tavolo da fumo con storage interni, realizzato in essenza con sportelli in cuoio e vassoio in essenza
- Tende elettriche ed oscuranti per finestre laterali
- TV 43" LCD

SALA DA PRANZO

- Accesso a prua da cucina sinistra nave
- Accesso a prua da disimpegno destra nave
- Armadi con ante e cassette a destra, sinistra nave e a prua
- Casse hi-fi collegate all'impianto del salone, come zona musica remota indipendente

- Cielini in legno laccato Riva cream e profili perimetrali in legno laccato satinato
- Illuminazione mediante faretto
- Pareti e mobili in essenza con particolari in cuoio e specchio
- Piano di calpestio in moquette e sottomoquette
- Prese elettriche e interruttori
- Sedia (10)
- Tavolo in cristallo da dieci persone
- Tende elettriche e oscuranti per finestre laterali
- Tende elettriche e oscuranti per finestre laterali.
- TV 20" LCD

CUCINA

- Accesso da disimpegno sinistra nave
- Accesso dalla zona pranzo
- Armadi e pensili in legno laccato
- Cappa aspirante con scarico esterno
- Cielino in legno laccato
- Compattatore di rifiuti
- Doppio lavandino
- Fornello a quattro fuochi con ferma pentole
- Forno
- Forno microonde
- Freezer
- Frigorifero "side by side" con fabbricatore di ghiaccio
- Illuminazione mediante faretto
- Lavastoviglie per 12 coperti
- Pareti in laminato
- Piano di calpestio in legno
- Piano di lavoro con top in Corian®
- Prese elettriche e interruttori
- Sistema HI-FI Dolby Digital
- Tende per finestre laterali
- Tritarifiuti
- TV 20" LCD
- Zona cottura centrale

DISIMPEGNO (LATO DESTRA NAVE)

- A poppa accesso dalla sala pranzo
- A poppa armadio con quadro elettrico
- A prua accesso dalla cabina armatore (versione 5 cabine) / VIP (versione 4 cabine)
- Accesso al bagno giornaliero
- Accesso dal camminamento esterno destra nave da porta laterale a compasso comandabile elettricamente e con comando manuale in emergenza
- Cielino in legno laccato
- Illuminazione mediante faretti
- Pareti e mobili in essenza
- Piano di calpestio in moquette e sottomoquette
- Scala d'accesso al ponte inferiore
- Scala d'accesso alla timoneria
- Tende per finestre laterali

BAGNO GIORNALIERO

- Accesso dal disimpegno destra nave
- Armadio con lavandino e mensola
- Cielino in legno laccato
- Illuminazione mediante faretti
- Impianto di estrazione/ventilazione
- Lavabo
- Pareti e mobili in essenza
- Piano di calpestio in marmo
- Prese elettriche e interruttori
- Set di spugne (2)
- Specchio
- WC

DISIMPEGNO E ACCESSO ZONA EQUIPAGGIO (LATO SINISTRA NAVE)

- Accesso dal camminamento esterno sinistra nave da porta laterale a compasso comandabile elettricamente e con comando manuale in emergenza
- Accesso dalla cucina
- Armadio con quadro elettrico

- Cielino in legno laccato
- Illuminazione mediante faretti
- Pareti e mobili in essenza
- Piano di calpestio in moquette e sottomoquette
- Scala di accesso al ponte inferiore zona equipaggio
- Scala di accesso alla timoneria incernierata per accesso allo spazio tecnico sottostante la timoneria
- Sottoquadri impianto elettrico

PLANCIA

- Accesso da disimpegno di destra e sinistra nave
- Accesso dal fly bridge attraverso tambuccio scorrevole
- Bussola
- Contacatena per salpa ancora
- Controllo elettrico per luci direzionali
- Dinette con divano
- Divano in pelle con tavolo da carteggio
- Doppio sistema VHF con ripetitore sul fly e in dinette equipaggio
- Finestrature laterali
- Giro consolle rivestito
- Illuminazione mediante faretti (2 rossi per navigazione notturna)
- Indicatore angolo di barra
- Indicatore angolo flaps
- Indicatore livello acqua dolce
- Intercom per manovre con tre posizioni e doppia stazione
- Joystick per controllo elica di prua
- Luci di lettura per carte nautiche
- Mobili in essenza
- NAVTEX
- Orologio, Barometro, igrometro
- Pannello comando tergilcristalli e lavavetri
- Pannello di controllo salpancore
- Pannello sinottico con allarmi acustici e visivi per oblò e porte stagne, sentina, sensori di fumo, acque grigie e nere
- Piano di calpestio in moquette e sottomoquette

- Poltrona pilota in pelle regolabile in altezza e dotata di traslazione comandabile elettricamente
- Prese elettriche e interruttori
- Quadro elettrico
- Sistema di monitoraggio con monitor LCD touch screen
- Sistema GPS/chart plotter con monitor LCD a colori (completo di carta nautica elettronica su CD, copertura secondo scelta cliente)
- Sistema MINI Hi-Fi con diffusori (2)
- Sistema Radar in Black Box con monitor LCD a colori
- Sistema telefonico GSM e SATCOM
- SSB
- Stampante/Fax formato A4
- Stazione di governo in vetroresina verniciata, con timone rivestito in pelle
- Strumentazione completa motori, Leve di controllo elettronico dei motori; Pannello allarmi motori; Contagiri; Indicatore temperatura acqua motori; Indicatore di pressione olio motori; Indicatore temperatura olio invertitori; Indicatore pressione olio invertitori
- Strumenti di navigazione con velocità, log, funzione ecoscandaglio e temperatura
- Strumento GPS (info digitale)
- Tastiera e mouse wireless
- Telefono
- Timoneria idraulica servoassistita
- TV 20" LCD interfacciato al sistema di telecamere TVCC
- Unità di controllo per pilota automatico

CABINA ARMATORE (VERSIONE 5 CABINE)
CABINA VIP (VERSIONE 4 CABINE)

- Accesso da disimpegno destra nave
- Piano di calpestio in moquette e sottomoquette
- Cielino in legno laccato lucido
- Illuminazione mediante faretti
- Luci di lettura (2)
- Rivestimenti in essenza con pannelli in cuoio

- Cabina a tutto baglio
- Cabina armadio dotata di luci di cortesia, cassetti e appendiabiti
- Armadi e vani a giorno
- Letto matrimoniale con materasso e guanciali
- Cassetti sotto al letto
- Comodini laterali
- Set lenzuola e federe (1)
- Copriletto e coprighuanciali
- Divano strutturale sinistra nave
- Cuscini di decoro (2)
- Scrivania in cristallo con seduta destra nave
- Tende oscuranti per finestre laterali (Elettriche se cabina armatore)
- Cassaforte
- Prese elettriche e interruttori
- TV 43" LCD
- Impianto Hi-Fi Bose
- Telefono
- Decoder TV sat (common interfaced) indipendente e modulazione del segnale TV sat da decoder principale di bordo posizionato in salone

BAGNO ARMATORE (VERSIONE 5 CABINE)
BAGNO VIP (VERSIONE 4 CABINE)

- Accesso dalla cabina
- Altoparlanti stagni collegati all'hi-fi della cabina (2)
- Bidet
- Cielino in legno laccato
- Doccia
- Illuminazione mediante faretti
- Impianto di estrazione/ventilazione
- Lavabo
- Mobile lavabo con ante e vani a giorno
- Piano di calpestio in marmo
- Prese elettriche e interruttori
- Rivestimenti in essenza, laccature e laminato
- Set spugne (2)
- WC

CABINA ARMATORE LD A POPPA (VERSIONE 4 CABINE)

- Accesso da disimpegno comune
- Armadi e vani a giorno
- Cabina a tutto baglio
- Cabina armadio dotata di luci di cortesia, cassette e appendiabiti
- Cassaforte
- Cassetti sotto al letto
- Cielino in legno laccato
- Comodini laterali
- Copriletto e copriguanciali
- Decoder TV sat (common interfaced) indipendente e modulazione del segnale TV sat da decoder principale di bordo posizionato in salone
- Divano strutturale a due posti
- Illuminazione mediante faretti
- Impianto Hi-Fi Bose
- Letto matrimoniale con materasso e guanciali
- Luci di lettura (2)
- Oblò in acciaio inox con corazza in acciaio inox incernierata
- Piano di calpestio in moquette e sottomoquette
- Prese elettriche e interruttori
- Rivestimenti in essenza con pannelli in cuoio
- Scrivania
- Sedia (1)
- Set lenzuola e federe (1)
- Telefono
- Tenda manuale in cabina armadio
- Tende elettrice con oscuranti
- TV 43" LCD

BAGNO ARMATORE (VERSIONE 4 CABINE)

- Accesso dalla cabina
- Altoparlanti stagni collegati all'hi-fi della cabina (2)
- Bagno a tutto baglio
- Bidet
- Cielino in legno laccato
- Doccia passante utilizzabile da entrambe le stanze bagno
- Illuminazione mediante faretti

- Impianto di estrazione/ventilazione
- Lavabi (2)
- Mobile lavabo con ante e vani a giorno
- Oblò in acciaio inox con corazza in acciaio inox incernierata
- Piano di calpestio in marmo
- Prese elettriche e interruttori
- Rivestimenti in essenza, laccature e laminato
- Set spugne (2)
- Specchio
- Vano oblò con tenda manuale
- WC

CABINA VIP POPPA (LATO DRITTA) (VERSIONE 5 CABINE)

- Accesso da disimpegno comune
- Armadi e vani a giorno
- Cabina armadio dotata di luci di cortesia, cassette e appendiabiti
- Cassaforte
- Cassetti sotto al letto
- Cielino in legno laccato
- Comodini laterali
- Copriletto e copriguanciali
- Cuscini di decoro 40x40 cm (4)
- Illuminazione mediante faretti
- Impianto Hi-Fi Bose
- Letto matrimoniale con materasso e guanciali
- Luci di lettura (2)
- Mobiletto con cassette
- Oblò in acciaio inox con corazza in acciaio inox incernierata
- Piano di calpestio in moquette e sottomoquette
- Prese elettriche e interruttori
- Rivestimenti in essenza con pannelli in cuoio
- Scrivania
- Sedia (1)
- Set lenzuola e federe (1)
- Telefono
- Tende elettrice con oscuranti
- TV 20" LCD

BAGNO VIP POPPA (LATO DRITTA) (VERSIONE 5 CABINE)

- Accesso dalla cabina
- Bidet
- Box doccia
- Cielino in legno laccato
- Illuminazione mediante faretti
- Impianto di estrazione/ventilazione
- Lavabo
- Mobile lavabo con ante e vani a giorno
- Oblò in acciaio inox con corazza in acciaio inox incernierata
- Piano di calpestio in marmo
- Prese elettriche e interruttori
- Rivestimenti e mobili in essenza
- Set spugne (2)
- Specchio
- Tende per oblò
- WC

CABINA VIP POPPA (LATO SINISTRA NAVE) (VERSIONE 5 CABINE)

- Accesso da disimpegno comune
- Armadi e vani a giorno
- Cabina armadio dotata di luci di cortesia, cassette e appendiabiti
- Cassaforte
- Cassetti sotto al letto
- Cielino in legno laccato
- Comodini laterali
- Copriletto e copriguanciali
- Cuscini di decoro 40x40 cm (4)
- Illuminazione mediante faretti
- Impianto Hi-Fi Bose
- Letto matrimoniale con materasso e guanciali
- Luci di lettura (2)
- Mobiletto con cassette
- Oblò in acciaio inox con corazza in acciaio inox incernierata
- Piano di calpestio in moquette e sottomoquette
- Prese elettriche e interruttori
- Rivestimenti in essenza con pannelli in cuoio

- Scrivania
- Sedia (1)
- Set lenzuola e federe (2)
- Telefono
- Tende con oscuranti
- TV 20" LCD

BAGNO VIP POPPA (LATO SINISTRA NAVE) (VERSIONE 5 CABINE)

- Accesso dalla cabina
- Bidet
- Box doccia
- Cielino in legno laccato
- Illuminazione mediante faretti
- Impianto di estrazione/ventilazione
- Lavabo
- Mobile lavabo con ante e vani a giorno
- Oblò in acciaio inox con corazza in acciaio inox incernierata
- Piano di calpestio in marmo
- Prese elettriche e interruttori
- Rivestimenti e mobili in essenza
- Set spugne (2)
- Specchio
- Tende per oblò
- WC

DISIMPEGNO (LOWER DECK)

- A poppa accesso alla cabina armatore (versione 4 cabine) o alle cabine VIP (versione 5 cabine)
- A prua accesso alle cabine ospiti (versione 4 e 5 cabine)
- Accesso con scala da ponte superiore
- Cabina armadio con ripiani (versione 4 cabine)
- Cielino in legno laccato
- Illuminazione mediante faretti
- Piano di calpestio in moquette e sottomoquette
- Rivestimenti in essenza

CABINA OSPITI (LATO DRIITTA)

- Accesso da disimpegno comune
- Armadi e vani a giorno
- Cabina armadio dotata di luci di cortesia, cassetti e appendiabiti
- Cassaforte
- Cassetti sotto al letto
- Cielino in legno laccato
- Comodini laterali
- Copriletto e copriguanciali
- Illuminazione mediante faretti
- Impianto Hi-Fi Bose
- Letto matrimoniale con materasso e guanciali
- Luci di lettura (2)
- Oblò in acciaio inox con corazza in acciaio inox incernierata
- Piano di calpestio in moquette e sottomoquette
- Prese elettriche e interruttori
- Rivestimenti in essenza con pannelli in cuoio
- Scrivania
- Sedia (1)
- Set lenzuola e federe (1)
- Telefono
- Tende con oscuranti
- TV 20" LCD

BAGNO OSPITI (LATO DRIITTA)

- Accesso dalla cabina
- Bidet
- Box doccia
- Cielino in legno laccato
- Illuminazione mediante faretti
- Impianto di estrazione/ventilazione
- Lavabo
- Mobile lavabo con ante e vani a giorno
- Oblò in acciaio inox con corazza in acciaio inox incernierata
- Piano di calpestio in marmo
- Prese elettriche e interruttori
- Rivestimenti e mobili in essenza
- Set spugne (2)
- Specchio

- Tende per oblò
- WC

CABINA OSPITI (LATO SINISTRA NAVE)

- Accesso da disimpegno comune
- Armadi e vani a giorno
- Cabina armadio dotata di luci di cortesia, cassetti e appendiabiti
- Cassaforte
- Cassetti sotto al letto
- Cielino in legno laccato
- Comodini laterali
- Copriletto e copriguanciali
- Illuminazione mediante faretti
- Impianto Hi-Fi Bose
- Letto matrimoniale con materasso e guanciali
- Luci di lettura (2)
- Oblò in acciaio inox con corazza in acciaio inox incernierata
- Piano di calpestio in moquette e sottomoquette
- Prese elettriche e interruttori
- Rivestimenti in essenza con pannelli in cuoio
- Scrivania
- Sedia (1)
- Set lenzuola e federe (1)
- Telefono
- Tende con oscuranti
- TV 20" LCD

BAGNO OSPITI (LATO SINISTRA NAVE)

- Accesso dalla cabina
- Bidet
- Box doccia
- Cielino in legno laccato
- Illuminazione mediante faretti
- Impianto di estrazione/ventilazione
- Lavabo
- Mobile lavabo con ante e vani a giorno
- Oblò in acciaio inox con corazza in acciaio inox incernierata

- Piano di calpestio in legno, marmo o equivalente
- Prese elettriche e interruttori
- Rivestimenti e mobili in essenza
- Set spugne (2)
- Specchio
- Tende per oblò
- WC

DINETTE EQUIPAGGIO

- Accesso alla cabina capitano
- Accesso alle cabine equipaggio
- Accesso dal disimpegno di sinistra nave
- Armadio e vani a giorno
- Asciugatrici (2)
- Cielino in legno laccato
- Divano quattro posti con tavolo
- Illuminazione mediante faretti
- Impianto di estrazione/ventilazione
- Lavatrici (2)
- Mini hi-fi con lettore cd/dvd
- Oblò in acciaio inox con corazza in acciaio inox incernierata
- Piano di calpestio in moquette e sottomoquette
- Prese elettriche e interruttori
- Ripetitore IS15
- Ripetitore VHF
- Rivestimenti e mobili in essenza
- Sistema di monitoraggio con schermo LCD touch screen
- Telefono
- Tende con oscuranti
- TV 15" LCD

CABINA CAPITANO

- Accesso al bagno
- Accesso dalla dinette equipaggio
- Armadio con ripiani
- Cassaforte
- Cielino in legno laccato
- Copriletto e copriguanciali

- Illuminazione mediante faretti
- Letto singolo con materasso e guanciaie
- Luci di lettura
- Mini hi-fi con lettore cd/dvd
- Oblò in acciaio inox con corazza in acciaio inox incernierata
- Piano di calpestio in moquette e sottomoquette
- Prese elettriche e interruttori
- Rivestimenti e mobili in essenza
- Set lenzuola e federe (1)
- Telefono
- Tende con oscuranti
- TV 15" LCD

BAGNO CAPITANO

- Accesso dalla cabina capitano
- Armadi con ripiani
- Bidet
- Box doccia
- Cielino in legno laccato
- Illuminazione mediante faretti
- Impianto di estrazione/ventilazione
- Lavabo
- Oblò in acciaio inox con corazza in acciaio inox incernierata
- Pensile con ripiani sul lavabo
- Piano di calpestio in legno
- Prese elettriche e interruttori
- Rivestimenti e mobili in essenza
- Set spugne (1)
- Specchio
- Tende per oblò
- WC

CABINE DOPPIE EQUIPAGGIO (LATO DRIITTA E SINISTRA NAVE)

- Armadio con ripiani
- Cassaforte
- Cielino in legno laccato
- Copriletto e copriguanciali

- Illuminazione mediante faretti
- Letti a castello con materasso e guanciaie
- Luci di lettura (2)
- Mini hi-fi con lettore cd/dvd
- Oblò in acciaio inox con corazza in acciaio inox incernierata
- Piano di calpestio in moquette e sottomoquette
- Prese elettriche e interruttori
- Rivestimenti e mobili in essenza
- Set lenzuola e federe (4)
- Telefono
- Tende con oscuranti

BAGNO EQUIPAGGIO (LATO DRITTA E SINISTRA NAVE)

- Accesso dalla dinette equipaggio
- Armadi con ripiani
- Bidet
- Box doccia
- Cielino in legno laccato
- Illuminazione mediante faretti
- Impianto di estrazione/ventilazione
- Lavabo
- Oblò in acciaio inox con corazza in acciaio inox incernierata
- Pensile con ripiani sul lavabo
- Piano di calpestio in legno
- Prese elettriche e interruttori
- Rivestimenti e mobili in essenza
- Set spugne (4)
- Specchio
- Tende per oblò
- WC

MISCELLANEA

- Cime d'ormeggio 25 mt. l'una da Æ 28 mm (4)
- Copri parabordi in spugna con logo Riva (14)
- Mezzomarinaio (3)
- Nome 115 ATHENA in acciaio inox (2)

- Nome barca a poppa in acciaio inox a lettere singole
- Nome Riva in acciaio inox (1)
- Parabordi a palla (4)
- Parabordi a siluro (10)
- Servizio completo di stoviglie e posateria per 12 persone (1)
- Set di tovaglie e tovaglioli per 12 persone (2)
- Teli mare (12)

CONTROL ROOM

- Accesso al garage attraverso porta stagna
- Accesso alla sala macchine attraverso porta stagna
- Accesso dal camminamento attraverso porta stagna
- Illuminazione mediante luci neon 24V e 230V
- Pagliolato rimovibile
- Pannelli di controllo motori
- Pannello di controllo estrazione e serrande garage
- Pannello di controllo ventilazione/estrazione e serrande sala macchine
- Pannello elettrico principale 380V, 230V, 24V
- Sistema di monitoraggio con monitor LCD touch screen
- Stazione Intercom
- Telecamera a colori circuito chiuso collegata alla TV/monitor in plancia
- Telefono

SALA MACCHINE

- Accesso da control room attraverso porta stagna
- Assi in acciaio inox AQUAMET 17 Æ 120 mm
- Braccetti in bronzo con boccole
- Comandi elettrici motori
- Comandi elettronici MTU MANNESMAN REXROTH e riduttori/invertitori posti in timoneria (n°1), fly bridge (n°1) e pozzetto (terza stazione n°1)
- Eliche ad alta efficienza Nibral a cinque pale
- Illuminazione mediante luci neon 24V e 230V

- Impianto di ventilazione locale motori con ingresso ed estrazione forzata
- Isolamento termo-acustico
- Lampada portatile
- Motori diesel MTU 12V 4000 M90 con accensione elettrica 24V (2); ogni motore è munito di un pannello di controllo con display LCD fornito da MTU
- Pagliolato in lega leggera antiscivolo
- Pale del timone in acciaio inox con assi AQUAMET
- Pannello di allarme in timoneria
- Pannello di controllo aria condizionata
- Pannello sinottico livello carburante
- Paratie strutturali stagne di delimitazione a poppa e a prua
- Riduttori con valvole "trolling"
- Rivestimento in lamierino bianco
- Serbatoio olio elica di prua
- Sistema di ventilazione/estrazione con serrande tagliafuoco
- Stazione Intercom
- Telecamere a circuito chiuso collegate alla TV/monitor in plancia (2)
- Tientibene in acciaio inox perimetrale per delimitare camminamenti centrali tra i motori
- Unità centrale per aria condizionata

IMPIANTI

- Aspirazione sentina (locale motori) in emergenza tramite pompa raffreddamento motori
- Autoclave acqua dolce 24 V 230 V
- Cassa acque nere 650 lt nel garage di poppa
- Cassa strutturale acqua dolce 4000 lt
- Cassa strutturale acque grigie 1600 lt
- Centralina elettro-idraulica impianto flap
- Centralina elettro-idraulica per passerella, portellone e scaletta bagno
- Centralina elettro-idraulica timoneria
- Chiusura delle elettrovalvole delle casse carburante con comando a distanza
- Chiusura di ventilazione/estrazione e serrande d'aria con comando a distanza

- Dissalatore 180 lt/h
- Elettropompa (1) con filtro per antincendio e lavaggio catene
- Elettropompa (1) con filtro per aspirazione sentina in ogni compartimento stagno
- Elettropompa (1) per scarico acque grigie fuoribordo
- Elettropompa trasferimento carburante (2)
- Elettropompe (2) da vuoto (vacuum) per acque grigie e nere
- Impianto acqua calda con 2 boiler da 150 lt ciascuno e pompe (2) di ricircolo
- Impianto aria compressa
- Impianto aria condizionata e riscaldamento in versione mediterranea
- Impianto fisso antincendio CO2 in sala macchine e garage, con bombole posizionate in garage (n.4 in sala macchine, n.1 nella control room e n.4 nel garage)
- Impianto stabilizzatori di assetto a movimentazione elettro-idraulica (flaps)
- Impianto stabilizzatori giroscopici ARG (4)
- Pompe di sentina automatiche a immersione per ogni compartimento stagno
- Sensori di fumo con allarme in timoneria e rilevatori in ogni cabina, cucina, sala pranzo, salone, timoneria, garage e sala macchine
- Separatore di sentina olio-acqua con serbatoio di recupero olio di circa 100 lt
- Serbatoio carburante giornaliero in vetroresina da 2390 lt circa
- Serbatoio carburante in vetroresina strutturale da 18700 lt circa
- Serbatoio carburante secondario in vetroresina strutturale da 2360 lt circa
- Sistema di monitoraggio con schermi in: plancia, dinette equipaggio e control room
Monitoraggio luci: luci interne ed esterne
Monitoraggio aria condizionata: Chiller unit, fan coil, temperature
Monitoraggio cucina: frigoriferi, estrattori ecc
Monitoraggio cucina: frigoriferi, estrattori ecc
Monitoraggio luci di navigazione: luci, segnali
Monitor prestazioni: velocità, profondità

Monitoraggio meteo: temperatura, pressione, umidità, vento

Monitoraggio sicurezza e TVCC: porte esterne, garage di poppa, passerella, scaletta bagno, sfuggite, porte stagne, TVCC

Monitoraggio impianto elettrico: generatori, connessione a banchina, batterie

Monitoraggio livelli: carburante, acque dolci, grigie e nere

Monitoraggio sentina-antincendio: pompe, livelli sentine, rilevatori di fumo"

- Timoneria servoassistito con pale in acciaio inox
- Tubazioni di scarico ombrinali in acciaio inox
- Tubazioni impianto acqua dolce in: acciaio inox in sala macchine e tubi ACORN con valvole in bronzo fuori sala macchine
- Tubazioni impianto acque grigie/here in: acciaio inox in sala macchine e tubi in PVC con valvole in bronzo fuori sala macchine
- WC sottovuoto

IMPIANTO ELETTRICO

- 230 V 50 Hz singola fase per circuiti guida e luci
- 24 V DC per luci d'emergenza, accessori elettronici e radiotelefoni
- 380 V 50 Hz trifase per potenza in uscita
- Batterie ad accumulatori per alimentazione sistema DC
- Batterie avviamento generatori
- Batterie avviamento motori
- Batterie servizi
- Caricabatteria automatico con un'uscita (1)
- Caricabatteria automatico di emergenza (1)
- Caricabatteria automatico per le batterie di servizio imbarcazione (1)
- Gruppo elettrogeno da 50 KW 50 Hz 230 V (2)
- Pannello di sub controllo posizionato nel disimpegno ponte di coperta
- Pannello principale 380V, 230V, 24V in control room

- Sistema di collegamento con strisce di rame lungo tutto il perimetro della carena e connesse a piastre in rame collegate a terra installate esternamente alla carena
- Trasformatore 70 KVA posizionato in garage

SICUREZZA

- Estintori a mano per uso immediato (15)
- Giubbotti si salvataggio (20)
- Salvagenti anulari con luce (2)
- Zattere per 10 (2)

CERTIFICAZIONI

- R.I.N.A Classe Croce di Malta 100 - "A" - 1.1
- Certificato di stazza internazionale
- Certificazione di classe
- Manuale del proprietario
- Disegni:
 - Piani generali
 - Piano delle capacità
 - Posizione luci di navigazione e segnali acustici
 - Pianta antincendio
 - Sistemazione linee d'asse
 - Layout degli impianti
 - Layout impianto elettrico
 - Layout sala macchine
 - Layout sistema di ventilazione sala macchine
 - Layout garage
 - Layout timoneria
 - Sistemazione arco radar
 - Sistema di scarico motori

PROVE IN MARE E COLLAUDI

- Calibrazione degli strumenti di navigazione e comunicazione
- Compensazione bussola
- Controllo generale degli arredi e del decoro interno

- Dati prove in mare:
 - Velocità a 50-70-90-100% della potenza max.
 - I test dovranno essere effettuati con mare calmo, assenza di vento, 1/3 del carico liquido a bordo e 6 persone."
- Test di tutte le manovre
- Test di tutti gli apparecchi elettronici
- Test preliminari messa a punto dell'impianto elettrico
- Test preliminari per la messa a punto degli impianti
- Test preliminari per la messa a punto dell'apparato propulsivo

HULL, DECK AND DECKHOUSE

- (2) 125 m chain anchor
- (2) 160 kg polished stainless steel anchors
- (2) 2500W 24V electric winches for stern warping
- (2) 4000W electric anchor winches
- (2) Stainless steel hawses, one for each side
- (2) Watertight lights for manoeuvring bow area lighting
- (4, two on transom and one at port side and the other one at starboard side) Underwater lights
- 20" 100 Hp hydraulic bow thruster
- Access to swimming platform by stairs with fibreglass steps covered with teak and stainless steel supports
- Concealed electro-hydraulic gangway with teak footboard and 5600 mm extension
- Concealed stainless steel electro-hydraulic swimming ladder built into the swimming platform on the starboard side
- Door to close off fore side peak with electrohydraulic opening system and manual side hatches, internally lit by two light points; freshwater distribution, draining scuppers and openings for natural ventilation
- Fibreglass cover with Riva Cream finish
- Fibreglass deckhouse with Riva Cream colour finish
- Fibreglass hatch with concealed electro-hydraulic controls to close garage door with internal, teak covered surface
- Fibreglass hull with Riva Cream colour finish
- Fibreglass swimming platform with teak covering
- Fire-fighting hose with sprinkler at bow and stern
- Hull with antifouling coating
- Megaphone connected to central communication system
- Peak for deck and nautical equipment
- Removable, stainless steel swimming ladder
- Stainless steel cleats: (2) on swimming platform, (4, two on each side) at stern, (2, one on each side) a midships and (4, two on each side) at bow
- Stainless steel fairleads: (2) at stern, (2, one on each side) a midships, (4, two on each side) at bow
- Stainless steel fore side mast with fog light and bell
- Stainless steel perimeter handrail

- Stainless steel rub rail
- Stainless steel stern handrail for lateral stairs
- Starboard and port side mooring points with fibreglass coverings
- Stern cockpit and side walkways in teak equipped with a luminous beam set between superstructure and deck
- Stern shower unit with mixer tap
- Storage on port side gangway, protected by a watertight door with lock
- Teak capping rail

HATCHES AND WINDOWS

- Central hatch for accessing chain well at bow
- Curved door at starboard, with stainless steel frame and tempered crystal, for accessing the flybridge. Stainless steel stairs with teak steps and lateral stainless steel handrail
- Curved glass entrance to main salon with stainless steel frame and tempered crystal
- Curved port side entrance with stainless steel frame and tempered crystal
- Disembarking door on starboard and port side gunwale
- Electronically-controlled "compass" side doors for accessing starboard and port side lobbies, with manual emergency control from inside
- Storage on port side gangway, protected by a watertight door with lock
- Teak covered fibreglass access stairs to control room on starboard gangway, protected by watertight door with lock
- Watertight door, with lock, providing access to control room on starboard gangway
- Watertight door, with lock, providing access to control room on starboard gangway
- Watertight hatch with stainless steel ladder in cockpit, providing an emergency exit from engine room

GARAGE

- (1) Air extractor
- (1) Air extractor for watertight area housing ARG stabilisers
- (2) fuel fume detectors
- 24V and 230V neon lights
- Access from control room through a watertight door
- Access from swimming platform through a fibreglass hatch
- Air compressor in fore side port side technical area
- CO2 cylinders in fore side starboard technical area
- Colour CCTV camera connected to TV/monitor in helm station
- Emergency steering wheel with rudder angle gauge and Intercom system for manoeuvring
- Freshwater shore power in fore side starboard technical area
- Manual emergency bilge/fire prevention pump in fore side port side technical area
- Multifunctional display featuring speed, log and depth gauge
- Painted teak bulkheads and lacquered panels
- Removable floor
- Shore power control panel
- Shore power storage reel with remote control device in fore side port side technical area
- Side doors leading to technical areas
- Tender lift/launch system
- Work surface with screw vice and toolbox

COCKPIT

- (2) ceiling-mounted watertight lights for manoeuvring area lighting
- (2) Stainless steel and plexiglass stern gates
- (2) stainless steel pillars astern
- (4) Watertight loudspeakers connected to the stereo in the lounge
- Colour CCTV camera connected to TV/monitor in each gangway

- Colour CCTV camera connected to TV/monitor in helm station
- Control panel for opening stern services (door, gangway, swimming ladder and third helm station)
- Fibreglass floor laid in teak
- Six-seater fibreglass sofa
- Sofa cover
- Sofa cushions and backs
- Table cover
- Ten-seater teak table, featuring stainless steel RIVA logo, with four folding seats
- Third helm station, engines and bow propeller
- Watertight external lamps

FLY BRIDGE - BOW AREA

- (2) Watertight loudspeakers connected to the stereo in the lounge
- Access from pilot house using stairs protected by a sliding watertight glass companion with stainless steel structure
- Adjustable spotlight control
- Automatic pilot control unit
- Central fibreglass structure with Jacuzzi and sundeck with cushions
- Chain count metre
- Compass
- Complete engine instrumentation, electronic engine control levers, Engine alarm panel, Speedometer; Engine water temperature gauge; Engine start up/stop buttons.
- Footboard laid in teak
- GPS PLOTTER / RADAR repeater with LCD colour display
- Hydraulic power assisted steering system
- Interphone
- Plexiglas windscreen with stainless steel structure
- Rudder angle gauge
- Second fibreglass control station with upholstered steering wheel, instrumentation

- Small fibreglass sofa frontal to the course, electrically adjustable in height, complete with cushions
- Sofa, pilot seat and control station covers
- Speed, log depth and temperature gauges
- Symmetrical fibreglass sofas with small teak tables
- Trim tab gauge
- VHF repeater
- Watertight perimeter lights

FLY BRIDGE - HARD TOP AREA

- (2) Watertight loudspeakers connected to the stereo in the lounge
- 4 ft open array RADAR antenna
- Access from starboard stairway connected to the stern cockpit, protected by a watertight companion which can be opened, with stainless steel and tempered glass frame. Stainless steel access stairway, teak steps and lateral steel handrail
- Anemometer
- Covers for sofa and table
- Electric barbecue
- Far stern, stainless steel flag pole with stern light
- FAX antenna
- Fibreglass bar counter with stainless steel accessories
- Fibreglass hard top complete with radar arch
- Footboard laid in teak
- GSM antenna
- Ice-maker
- Interphone
- Navigation lights
- NAVTEX antenna
- no.2 GPS antennae connected to GPS/PLOTTER display and GPS display installed on-board
- Refrigerator
- SATCOM MINI M antenna
- Side lights on both sides (starboard and port side) set in special fibreglass housing
- Signal horn
- Six-seater fibreglass sofa

- Sofa cushions and back
- SSB antenna
- Stainless steel structure on the hard top for lights and equipment
- Ten-seater table with four folding chairs stored under jacuzzi area sundeck
- Terrestrial TV antenna
- TV SAT Navisystem NT 85 antenna with empty dome (symmetrical)
- VHF antenna (2 units)
- Washbasin
- Watertight perimeter lights

LOUNGE

- (2) Leather covered armchairs
- (2) Square coffee tables
- (6) 40x40 cm cushions
- 43" LCD TV
- Carpeted floor with padding underneath
- Curved glass entrance to salon with stainless steel frame and tempered crystal. Electronically-controlled door leafs, protected by an internal curtain
- Electric curtains and darkeners for side windows
- Electric sockets and switches
- Electric TV lifting system stored in starboard cabinet.
- Fridge
- Lacquered Riva cram wooden ceilings and satinised lacquered wood outer sections
- Lamps
- Region free CD/DVD player
- Satellite TV system
- Starboard and port side cupboards with doors and shelves
- Stereo system with CD/DVD/MP3 player, with loudspeakers in the lounge, dining area, cockpit and flybridge
- Table and two chairs
- Three-seater, leather covered sofa
- TV sat decoder (common interface)
- Two-seater, leather covered sofa

- wooden smoking table with internal storage compartments, leather doors and wooden tray.
- Wooden walls and furniture with leather details and mirror

DINING AREA

- (10) Chair
- 20" LCD TV
- Carpeted floor with padding underneath
- Cupboards with doors and drawers at port side, starboard and at bow
- Electric curtains and darkeners for side windows
- Electric curtains and darkeners for side windows
- Electric sockets and switches
- HI-FI speakers connected to salon system as an independent music area
- Lamps
- Port side access from galley
- Riva cream lacquered, wooden ceilings and satined lacquered wood frames
- Starboard access from lobby
- Ten-seater crystal table
- Wooden walls and furniture with leather details and mirror

GALLEY

- 20" LCD TV
- Access from dining area
- Access from port side lobby
- Central cooking area
- Curtains for side window
- Dishwasher for 12 place settings
- Dolby Digital HI-FI system
- Double sink unit
- Electric sockets and switches
- Extractor hood with external air outlet
- Four burner hob with pan holder
- Freezer
- Lacquered wooden cupboards and wall units
- Lacquered, wooden ceilings

- Laminated bulkheads
- Lamps
- Microwave oven
- Oven
- "Side by side" refrigerator and ice-maker
- Waste compactor
- Waste-shredding device
- Wooden flooring
- Worktop with CORIAN® surface

STARBOARD LOBBY

- A stern access from dinette
- Access from external starboard gangway through electronically-controlled "compass" side door with manual emergency control
- Access to day bathroom
- At bow access from Master cabin (5 cabin version) / VIP cabin (4 cabin version)
- Carpeted floor with padding underneath
- Curtains for side window
- Lacquered, wooden ceilings
- Lamps
- Stairs leading to lower deck
- Stairs leading to pilot house
- Unit with electric panel at stern
- Wooden bulkheads and furniture

DAILY BATHROOM

- Access from starboard lobby
- Electric sockets and switches
- Extraction/ventilation system
- Lacquered, wooden ceilings
- Lamps
- Marble floor
- Mirror
- Set of (2) towel
- Unit with washbasin and shelves
- Washbasin
- WC
- Wooden bulkheads and furniture

PORT SIDE LOBBY AND ACCESS TO CREW AREA

- Access from external port side gangway through electronically-controlled "compass" side door, with manual emergency control
- Access from galley
- Carpeted floor with padding underneath
- Lacquered, wooden ceilings
- Lamps
- Section switchboard for electric system
- Stairs leading to lower deck crew area
- Stairs leading to pilot house, hinged for access to technical area located under pilot house
- Unit with electric panel
- Wooden bulkheads and furniture

HELM STATION

- 20" LCD TV interface with CCTV camera system
- A4 format printer/fax
- Access from flybridge through sliding companion
- Access from starboard and port side lobbies
- Anchor winch control panel
- Black Box radar system with colour LCD monitor
- Bow propeller command joystick
- Carpeted floor with padding underneath
- Chain count metre
- Clock, barometer, hygrometer
- Compass
- Complete engine instrumentation, electronic engine control levers, Engine alarm panel, Speedometer; Engine water temperature gauge; Engine oil pressure gauge; Gearbox oil temperature gauge; Gearbox oil pressure gauge; Engine start up/stop buttons
- Control unit for automatic pilot
- Dinette with sofa
- Double VHF system in the pilot house, repeater on the flybridge and in the crew dinette
- Electric control for directional searchlights
- Electric panel
- Electric sockets and switches

- Fibreglass control station, with upholstered steering wheel
- Freshwater level gauge
- GPS instrument (digital information)
- GPS/chart plotter system with colour LCD monitor (complete with electronic nautical chart on CD, covering an area of the Owner's choice)
- GSM telephone system and SATCOM
- Height adjustable, leather pilot armchair, with electric shift
- Intercom for manoeuvring with three positions and double station
- Lamps (2 red lights for night cruising)
- Leather sofa with small table
- Mini Hi-fi System with loudspeakers
- Monitoring system with LCD touch screen monitor
- Navigation instruments with speed, log, acoustic sounder, temperature gauges
- NAVTEX
- Reading lights for nautical charts
- Rudder angle gauge
- Servo-assisted hydraulic steering system
- Side windows
- SSB
- Synoptic panel with acoustic and visual alarms for porthole and watertight doors, bilge, smoke sensors, greywater and blackwater.
- Telephone
- Trim tab gauge
- Upholstered console frame
- Windscreen wipers
- Wireless keypad and mouse
- Wooden furniture
- Bose Hi-Fi system
- Carpeted floor with padding underneath
- Crystal writing desk with seat at starboard
- Curtains and shutters for side windows (electric if the master cabin)
- Double bed with mattress and pillows
- Drawers under the bed
- Electric sockets and switches
- Full-beam cabin
- Independent TV sat decoder (common interface) and modulation of TV SAT signal by main on-board decoder located in the salon
- Lacquered, wooden ceilings
- Lamps
- Nightstands
- Safe
- Structural sofa at port side
- Telephone
- Walk-in wardrobe with courtesy lights, drawers and hangers
- Wardrobes and open storage areas
- Wooden coverings with leather panels

**MASTER CABIN (5 CABIN VERSION)
VIP CABIN (4 CABIN VERSION)**

- (1) Set of sheet and pillowcases
- (2) Cushions
- (2) Reading lights
- 43" LCD TV
- Access from starboard lobby
- Bedspread and pillowcase

**MASTER BATHROOM (5 CABIN VERSION)
VIP BATHROOM (4 CABIN VERSION)**

- (2) Watertight speakers connected to the cabin HI-FI system
- Access from the cabin
- Bidet
- Electric sockets and switches
- Extraction/ventilation system
- Lacquered, laminated wooden coverings
- Lacquered, wooden ceilings
- Lamps
- Marble floor
- Sets of (2) towel
- Shower cubicle
- Vanity unit with doors and open storage areas
- Washbasin
- WC

**MASTER CABIN AT STERN
(4 CABIN VERSION)**

- (1) Chair
- (1) Set of sheet and pillowcases
- (2) Reading lights
- 43" LCD TV
- Access from the lobby
- Bedspread and pillowcase
- Bose Hi-Fi system
- Carpeted floor with padding underneath
- Desk
- Double bed with mattress and pillows
- Drawers under the bed
- Electric curtains with darkeners
- Electric sockets and switches
- Full-beam cabin
- Independent TV SAT decoder (common interface) and modulation of TV SAT signal by main on-board decoder located in the salon
- Lacquered, wooden ceilings
- Lamps
- Manual curtain in walk-in wardrobe
- Nightstands
- Safe
- Stainless steel porthole, with hinged stainless steel storm cover
- Telephone
- Two-seater structural sofa
- Walk-in wardrobe with courtesy lights, drawers and hangers
- Wardrobes and open storage areas
- Wooden coverings with leather panels

**MASTER BATHROOM
(4 CABIN VERSION)**

- (2) Washbasins
- (2) Watertight speakers connected to the cabin HI-FI system
- Access from the cabin
- Bidet
- Electric sockets and switches
- Extraction/ventilation system

- Full-beam bathroom
- Lacquered, laminated wooden coverings
- Lacquered, wooden ceilings
- Lamps
- Marble floor
- Mirror
- Pass-through shower cubicle which can be used from both bathrooms
- Porthole with manual curtain
- Set of (2) towel
- Stainless steel porthole, with hinged stainless steel storm cover
- Vanity unit with doors and open storage areas
- WC

STERN VIP CABIN (STARBOARD SIDE) (5 CABIN VERSION)

- (1) Chair
- (1) Sets of sheets and pillowcases
- (2) Reading lights
- (4) 40x40 cm cushions
- 20" LCD TV
- Access from lobby
- Bedspread and pillowcase
- Bose Hi-Fi system
- Carpeted floor with padding underneath
- Desk
- Double bed with mattress and pillows
- Drawers under the bed
- Electric curtain with darkener
- Electric sockets and switches
- Lacquered, wooden ceilings
- Lamps
- Nightstands
- Safe
- Stainless steel porthole, with hinged stainless steel storm cover
- Telephone
- Unit with drawers
- Walk-in wardrobe with courtesy lights, drawers and hangers
- Wardrobes and open storage areas

- Wooden coverings with leather panels

STERN VIP BATHROOM (STARBOARD SIDE) (5 CABIN VERSION)

- Access from the cabin
- Bidet
- Electric sockets and switches
- Extraction/ventilation system
- Lacquered, wooden ceilings
- Lamps
- Marble floor
- Mirror
- Porthole with curtain
- Set of (2) towel
- Shower cubicle
- Stainless steel porthole, with hinged stainless steel storm cover
- Vanity unit with doors and open storage areas
- Washbasin
- WC
- Wooden coverings and furniture

STERN VIP CABIN (PORT SIDE) (5 CABIN VERSION)

- (1) Chair
- (2) Reading lights
- (2) Sets of sheets and pillowcases
- (4) 40x40 cm cushions
- 20" LCD TV
- Access from lobby
- Bedspread and pillowcase
- Bose Hi-Fi system
- Carpeted floor with padding underneath
- Curtain with darkener
- Desk
- Double bed with mattress and pillows
- Drawers under the bed
- Electric sockets and switches
- Lacquered, wooden ceilings
- Lamps

- Nightstands
- Safe
- Stainless steel porthole, with hinged stainless steel storm cover
- Telephone
- Unit with drawers
- Walk-in wardrobe with courtesy lights, drawers and hangers
- Wardrobes and open storage areas
- Wooden coverings with leather panels

STERN VIP BATHROOM (PORT SIDE) (5 CABIN VERSION)

- Access from the cabin
- Bidet
- Electric sockets and switches
- Extraction/ventilation system
- Lacquered, wooden ceilings
- Lamps
- Marble floor
- Mirror
- Porthole with curtain
- Set of (2) towel
- Shower cubicle
- Stainless steel porthole, with hinged stainless steel storm cover
- Vanity unit with doors and open storage areas
- Washbasin
- WC
- Wooden coverings and furniture

LOWER DECK LOBBY

- Bow access to guest cabins (4 and 5 cabin versions)
- Carpeted floor with padding underneath
- Lacquered, wooden ceilings
- Lamps
- Stairs providing access from upper bridge
- Stern access to master cabin (4 cabin version) or VIP cabins (5 cabin version)
- Walk-in wardrobe with shelves (4 cabin version)

- Wooden coverings

GUEST CABIN (STARBOARD SIDE)

- (1) Chair
- (1) Sets of sheets and pillowcases
- (2) Reading lights
- 20" LCD TV
- Access from the cabin
- Bedspread and pillowcase
- Bose Hi-Fi system
- Carpeted floor with padding underneath
- Curtain with darkener
- Desk
- Double bed with mattress and pillows
- Drawers under the bed
- Electric sockets and switches
- Lacquered, wooden ceilings
- Lamps
- Nightstands
- Safe
- Stainless steel porthole, with hinged stainless steel storm cover
- Telephone
- Walk-in wardrobe with courtesy lights, drawers and hangers
- Wardrobes and open storage areas
- Wooden coverings with leather panels

GUEST BATHROOM (STARBOARD SIDE)

- Access from the cabin
- Bidet
- Electric sockets and switches
- Extraction/ventilation system
- Lacquered, wooden ceilings
- Lamps
- Marble floor
- Mirror
- Porthole with curtain
- Set of (2) towel
- Shower cubicle

- Stainless steel porthole, with hinged stainless steel storm cover
- Vanity unit with doors and open storage areas
- Washbasin
- WC
- Wooden coverings and furniture

GUEST CABIN (PORT SIDE)

- (1) Chair
- (1) Sets of sheets and pillowcases
- (2) Reading lights
- 20" LCD TV
- Access from the cabin
- Bedspread and pillowcase
- Bose Hi-Fi system
- Carpeted floor with padding underneath
- Curtain with darkener
- Desk
- Double bed with mattress and pillows
- Drawers under the bed
- Electric sockets and switches
- Lacquered, wooden ceilings
- Lamps
- Nightstands
- Safe
- Stainless steel porthole, with hinged stainless steel storm cover
- Telephone
- Walk-in wardrobe with courtesy lights, drawers and hangers
- Wardrobes and open storage areas
- Wooden coverings with leather panels

GUEST BATHROOM (PORT SIDE)

- Access from the cabin
- Bidet
- Electric sockets and switches
- Extraction/ventilation system
- Flooring in wood, marble or equivalent
- Lacquered, wooden ceilings

- Lamps
- Mirror
- Porthole with curtain
- Set of (2) towel
- Shower cubicle
- Stainless steel porthole, with hinged stainless steel storm cover
- Vanity unit with doors and open storage areas
- Washbasin
- WC
- Wooden coverings and furniture

CREW DINETTE

- (2) Tumble dryers
- (2) Washing-machines
- 15" LCD TV
- Access from port side lobby
- Access to Captain's cabin
- Access to crew cabins
- Carpeted floor with padding underneath
- Curtain with darkener
- Electric sockets and switches
- Extraction/ventilation system
- Four-seater sofa with table
- IS15 repeater
- Lacquered, wooden ceilings
- Lamps
- Mini Hi-Fi system with CD/DVD player
- Monitoring system with LCD touch screen monitor
- Stainless steel porthole, with hinged stainless steel storm cover
- Telephone
- VHF repeater
- Wardrobe and open storage areas
- Wooden coverings and furniture

CAPTAIN'S CABIN

- (1) Set of sheet and pillowcases
- 15" LCD TV
- Access from crew dinette

- Access to bathroom
- Bedspread and pillowcase
- Carpeted floor with padding underneath
- Curtain with darkener
- Electric sockets and switches
- Lacquered, wooden ceilings
- Lamps
- Mini Hi-Fi system with CD/DVD player
- Reading lights
- Safe
- Single bed with mattress and pillow
- Stainless steel porthole, with hinged stainless steel storm cover
- Telephone
- Wardrobe with shelves
- Wooden coverings and furniture

CAPTAIN'S BATHROOM

- Access from the Captain's cabin
- Bidet
- Electric sockets and switches
- Extraction/ventilation system
- Lacquered, wooden ceilings
- Lamps
- Mirror
- Porthole with curtain
- Set of (1) towel
- Shower cubicle
- Stainless steel porthole, with hinged stainless steel storm cover
- Wall unit with shelves above the washbasin
- Wardrobes with shelves
- Washbasin
- WC
- Wooden coverings and furniture
- Wooden flooring

DOUBLE CREW CABIN (STARBOARD AND PORT SIDE)

- (2) Reading lights
- (4) Sets of sheets and pillowcases

- Access from the dinette
- Bedspread and pillowcase
- Bunk beds with mattresses and pillows
- Carpeted floor with padding underneath
- Curtain with darkener
- Electric sockets and switches
- Lacquered, wooden ceilings
- Lamps
- Mini Hi-Fi system with CD/DVD player
- Safe
- Stainless steel porthole, with hinged stainless steel storm cover
- Telephone
- Wardrobe with shelves
- Wooden coverings and furniture

CREW BATHROOM (STARBOARD AND PORT SIDE)

- Access from the crew dinette
- Bidet
- Electric sockets and switches
- Extraction/ventilation system
- Lacquered, wooden ceilings
- Lamps
- Mirror
- Porthole with curtain
- Set of (4) towel
- Shower cubicle
- Stainless steel porthole, with hinged stainless steel storm cover
- Unit with shelves above the washbasin
- Wardrobes with shelves
- Washbasin
- WC
- Wooden coverings and furniture
- Wooden flooring

MISCELLANEOUS

- (1) Complete set of tableware and cutlery for 12 people
- (1) Riva name in stainless steel

- (10) Torpedo fenders
- (12) Beach towels
- (14) Sponge fender covers with the Riva logo
- (2) 115 ATHENA name in stainless steel
- (2) Sets of tablecloths and napkins for 12 people
- (3) Boat hooks
- (4) 25 mt mooring ropes, diam 28 mm
- (4) Ball fenders
- Boat name in stainless steel with single letters at stern

CONTROL ROOM

- 24V and 230V neon lights
- 380V, 230V, 24V main electric panel
- Access from gangway through watertight door
- Access to engine room through watertight door
- Access to garage through watertight door
- Colour CCTV camera connected to TV/monitor in helm station
- Engine control panels
- Extraction and garage shutter control panel
- Intercom station
- Monitoring system with LCD touch screen monitor
- Removable floor
- Telephone
- Ventilation/extraction and engine room shutter control panel

ENGINE ROOM

- (2) CCTV cameras connected to TV/monitor in the helm station
- 24V and 230V neon lights
- Access from control room through watertight door
- \varnothing 120 mm stainless steel AQUAMET 17 shafts
- Air conditioning control panel
- Alarm panel in the pilot house
- Bow propeller oil tank
- Bronze brackets with bearings
- Central unit for air conditioning
- Electric controls

- Emergency exit hatch from engine room to cockpit using AISI 316 L stainless steel ladder
- Engine room ventilation system with inlet and exhaust air
- Floor in anti-slip light alloy
- Gearboxes with trolling valves
- Heat and acoustic insulation
- High-efficiency, five blade Nibrall propellers
- Intercom station
- MTU MANNESMAN REXROTH electronic controls and gearboxes set in the pilot house (1), fly bridge (1) and cockpit (third station) (1)
- Portable lamp
- Stainless steel perimeter handrail defining central gangways among the engines
- Stainless steel rudder blades with AQUAMET shafts
- Synoptic panel for fuel level
- Twin MTU 12V 4000 M90 diesel engines with 24V electric starters; each engine is equipped with an MTU supplied control panel with LCD display
- Ventilation/extraction system with fire dampers
- White aluminium sheet covering

SYSTEMS

- (1) Electropump for outboard discharging of greywater
- (1) Electropump with filter for bilge drainage in each watertight compartment
- (1) Electropump with filter for fire fighting and chain washing
- (2) Fuel transfer electropump
- (2) Vacuum electropumps for grey and blackwater
- (4) ARG gyroscopic stabiliser systems
- 1600 litre greywater tank
- 180 litre/hour water maker
- 18700 litre structural fibreglass fuel tank
- 2360 litre secondary structural fibreglass fuel tank
- 2390 litre daily fibreglass fuel tank
- 4000 litre freshwater tank
- 650 litre blackwater tank in stern garage
- Air conditioning and heating system Mediterranean version

- Black and greywater piping system in stainless steel in the engine room and PVC pipe with bronze valves outside the engine room
- CO2 system in engine room and garage, with cylinders fitted in the garage (no.4 in the engine room, no.1 in the control room and no.4 in the garage)
- Compressed air system
- Electrohydraulic power pack for gangway, door, swimming-ladder
- Electrohydraulic rudder power pack
- Electrohydraulic trim tab power pack
- Electrohydraulic trim tabs system (flaps)
- Emergency bilge suction through engine cooling pump
- Fresh water 24 V 230 V autoclave
- Fresh water piping system in stainless steel in the engine room and with bronze valves outside the engine room
- Hot water system with two 150-litre boilers equipped with (2) recirculation pump
- Immersed, automatic bilge pumps for each watertight compartment
- Monitoring system with monitor in: Helm station, crew dinette and control room
Lighting monitoring: internal and external
Air-conditioning monitoring: chiller unit, fan coils, temperatures
Galley monitoring: refrigerators, extractor fans, etc.
Navigation lights monitoring: lights, signals
Performance monitoring: speed, depth
Weather monitoring: temperature, pressure, humidity, wind
Safety and CCTV monitoring: outer doors, stern garage, gangway, swimming ladder, escape doors, watertight doors, CCTV.
Electric system monitoring: generators, shore power, batteries
Level monitoring: fuel, freshwater, greywater
Bilge/fire-fighting monitoring: pumps, bilge levels, smoke detectors
- Oil-water bilge separator with oil recovery tank (approx. 100 lt)
- Remote control shut off for fuel tank electric valves
- Remote control shut off for ventilation/extraction and air intakes
- Servo-assisted steering system with stainless steel blades
- Smoke detector with alarm in pilot house and detectors in all the cabins, the galley, dinette, salon, pilot house, garage and engine room
- Vacuum WC system
- Waste pipes scuppers in stainless steel

ELECTRICAL SYSTEM

- (1) Automatic battery charger for yacht service batteries
- (1) Automatic battery charger with one output
- (1) Automatic emergency battery charger
- (2) 230V 50 KW 50 Hz generator
- 170Ah 12V generator start-up batteries
- 230 V 50 Hz single-phase for drive circuits and lights
- 24 V DC for emergency lights, electronic equipment and radiotelephones
- 340Ah 24V engine start up batteries (170Ah for the electronics).
- 380 V 50 Hz three-phase for power take-off
- 380V, 230V, 24V main panel in control room
- 510Ah 24V yacht service batteries
- 70 KVA transformer located in the garage
- Connection system using copper strips set along the entire perimeter of the hull, and connected to copper ground connection plates installed outside the hull
- Storage batteries powering the DC system
- Sub-control panel located in the main deck lobby

SAFETY EQUIPMENT

- (15) portable fire extinguishers for immediate use
 - (2) 10-man life rafts
 - (2) Life ring with luminous float
 - (20) Inflatable life jackets
- Speed at 50-70-90-100% of the max. power
 - Tests will have to be carried out in calm seas, with no wind, 1/3 of the liquid load on board and 6 people

CERTIFICATION

- R.I.Na Maltese Cross Class 100 - "A" - 1.1
- International tonnage certificate
- Class certification
- Drawings:
 - General plans
 - Capability plan
 - Position of navigation lights and sound signals
 - Fire-fighting plan
 - Shaft line arrangement
 - Systems layout
 - Electric system layout
 - Engine room layout
 - Engine room ventilation system layout
 - Garage layout
 - Pilot house layout
 - Radar arch arrangement
 - Engine exhaust system
- Owner's manual

SEA TRIALS AND TESTING

- Calibration of the instruments
- Compass compensation
- General control of the furnishings and interior décor
- Preliminary tests for setting up the electric system
- Preliminary tests for setting up the propulsive equipment
- Preliminary tests for setting up the systems
- Test of all manoeuvres
- Testing of all the electronic equipment

Motorizzazione 2 * MTU 12V 4000 M90
 POTENZA 2775 mhp / 2040 kW a 2100 giri/min

Dimensioni principali

Loa = Lunghezza fuori tutto ISO 8666	35,40 m. - 116 ft. 2 in.
Lh = Lunghezza di costruzione ISO 8666	35,30 m. - 115 ft. 10 in.
Lg = Lunghezza al galleggiamento (a pieno carico)	29,48 m. - 96 ft. 9 in.
Larghezza massima	7,08 m. - 23 ft. 3 in.
Immersione sotto le eliche (a pieno carico)	2,05 m. - 6 ft. 9 in.
Dislocamento ad imbarcazione scarica e asciutta	136,00 t. - 299829 lbs.
Dislocamento a pieno carico	162,00 t. - 357149 lbs.
Numero massimo di persone imbarcabili	20
Categoria di navigazione CE 2003/44	A
Certificazione moduli	RINA S.p.A. - ✕100-A-1.1"Y"

Dati caratteristici

Tipo di carena: Monoedron a convessità variabile con deadrise 15° e pattini di sustentamento

H massima = Altezza massima dalla chiglia al roll-bar	8,35 m. - 27 ft. 5 in.
H trasporto = Altezza minima per il trasporto dalla chiglia	8,35 m. - 27 ft. 5 in.
P1 = Sporgenza prodiera del pulpito	0,00 m. - 0 ft. 0 in.
P2 = Sporgenza piattaforma di poppa riportata	0,00 m. - 0 ft. 0 in.
Capacità serbatoi carburante	23450 lt. - 6195 US gals.
Capacità serbatoi acqua	4000 lt. - 1057 US gals.



Fly bridge



Main deck



Lower deck
 Standard version
 4 cabins + crew cabin



Motorization 2 * MTU 12V 4000 M90
 POWER 2775 mhp / 2040 kW at 2100 rpm

Main sizes

Loa = Overall length (standard ISO 8666)	35,40 m. - 116 ft. 2 in.
Lh = Hull length (standard ISO 8666)	35,30 m. - 115 ft. 10 in.
Lwl = Waterline length (boat fully laden)	29,48 m. - 96 ft. 9 in.
Maximum beam	7,08 m. - 23 ft. 3 in.
Depth under propellers (boat fully laden)	2,05 m. - 6 ft. 9 in.
Displacement unladen	136,00 t. - 299829 lbs.
Displacement laden	162,00 t. - 357149 lbs.
Maximum number of persons on board	20
Navigation category CE 2003/44	A
Classification	RINA S.p.A. - ✕100-A-1.1"Y"

Technical data

Hull type: 15° deadrise Monoedron hull with spray rails

H = Overall height from keel to roll bar	8,35 m. - 27 ft. 5 in.
Ht = Minimum transport height from keel	8,35 m. - 27 ft. 5 in.
P1 = Pulpit	0,00 m. - 0 ft. 0 in.
P2 = Platform connected to the hull	0,00 m. - 0 ft. 0 in.
Fuel tanks capacity	23450 lt. - 6195 US gals.
Water tanks capacity	4000 lt. - 1057 US gals.

