

CND
52



CANTIERE NAVALE DEL DELTA

P.le Leo Scarpa, 29 - 44020 Goro (Fe) Italy

Tel: +39 0533 996561 - Fax: +39 0533 792091

www.cantierenavaledeldelta.it - Email: info@cantierenavaledeldelta.it



CND
52



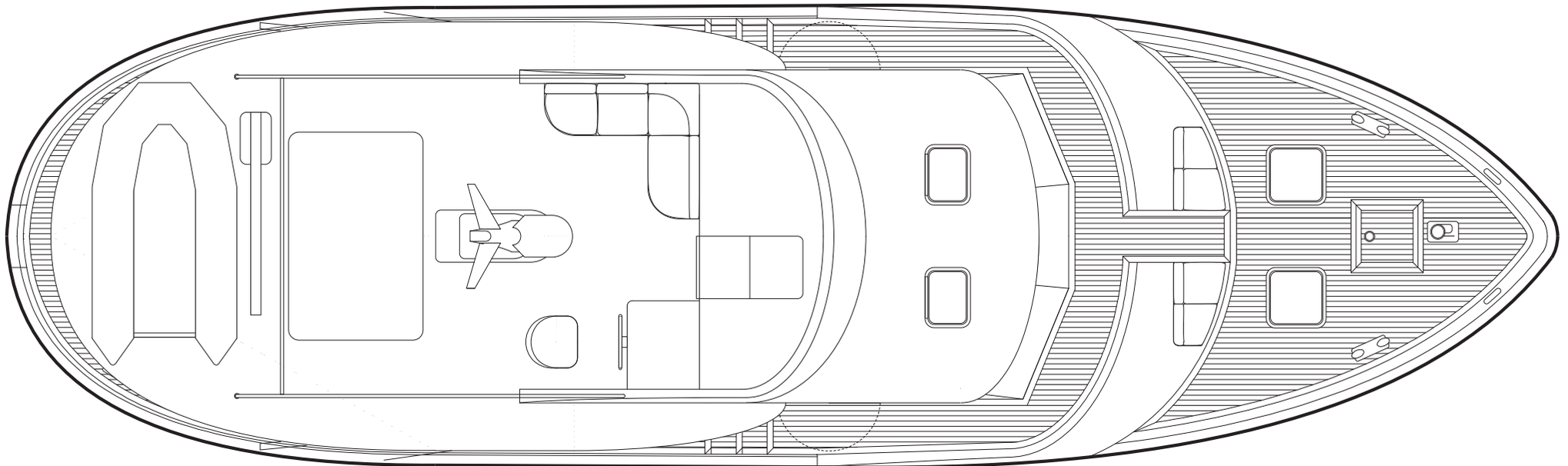
CANTIERE NAVALE DEL DELTA

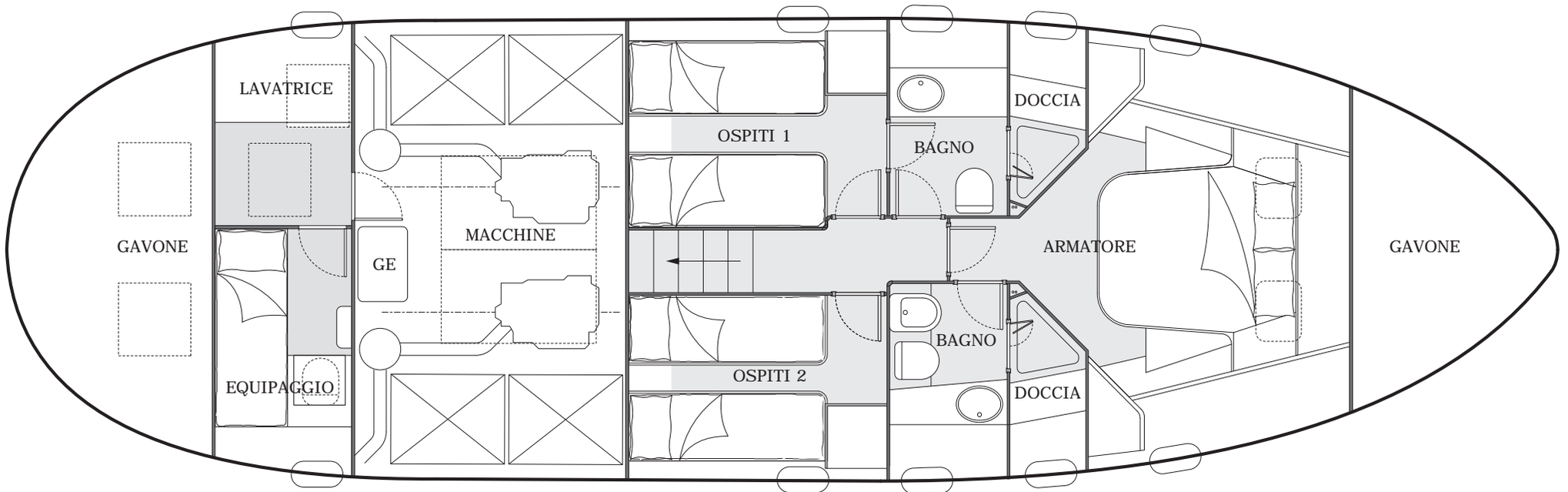
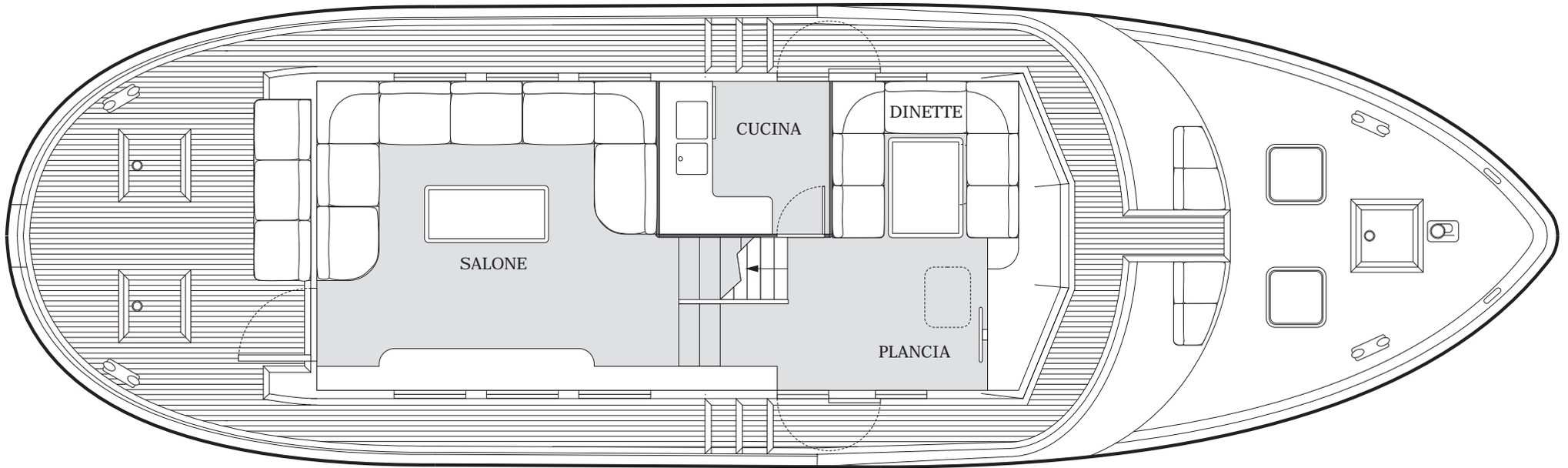
P.le Leo Scarpa, 29 - 44020 Goro (Fe) Italy
Tel: +39 0533 996561 - Fax: +39 0533 792091
www.cantierenavaledeldelta.it
Email: info@cantierenavaledeldelta

CND 52 NAVETTA

Navetta dislocante, "design category A" per navigazione senza limiti e grande autonomia. Costruzione in PRFV grosso spessore e laminato a mano, ponte in teak, interni in ciliegio. Cabina armatore a prua, con letto matrimoniale, bagno e box doccia. Cabina ospiti vip con letti in piano o letto matrimoniale, bagno e box doccia. Cabina ospiti 2 con letti in piano. Salone con divani e mobile bar, dinette separata in plancia. Locale cucina con accesso al ponte. Ponte fly con divani e prendisole. Cabina equipaggio a poppa con servizi. Sala macchine con altezza uomo.

Lunghezza fuori tutto	m	15,60
Lunghezza di costruzione	m	15,00
Larghezza massima	m	4,60
Immersione sotto la chiglia	m	2,00
Zavorra in chiglia	kg	7.000
Dislocamento a medio carico	kg	30.000
Motorizzazione std	hp	185 x 2
Generatore std Kohler	kW	9
Riserva carburante	l	3.200
Riserva acqua dolce	l	1.800





COPERTA

- Verricello elettrico reversibile 2000 W., con comando sul ponte ed in plancia.
- Cubia inox con ancora da 30kg e catena.
- Impianto per lavaggio catena ad acqua dolce.
- Nr.4 Bitte in acciaio inox a prua ed a poppa, nr. 2 bitte a mezza nave.
- Passacavi inox a prua ed a poppa.
- Nr.2 verricelli da tonnellaggio a poppa.
- Ponte in teak massello.
- Capodibanda in massello di mogano lucido o teak

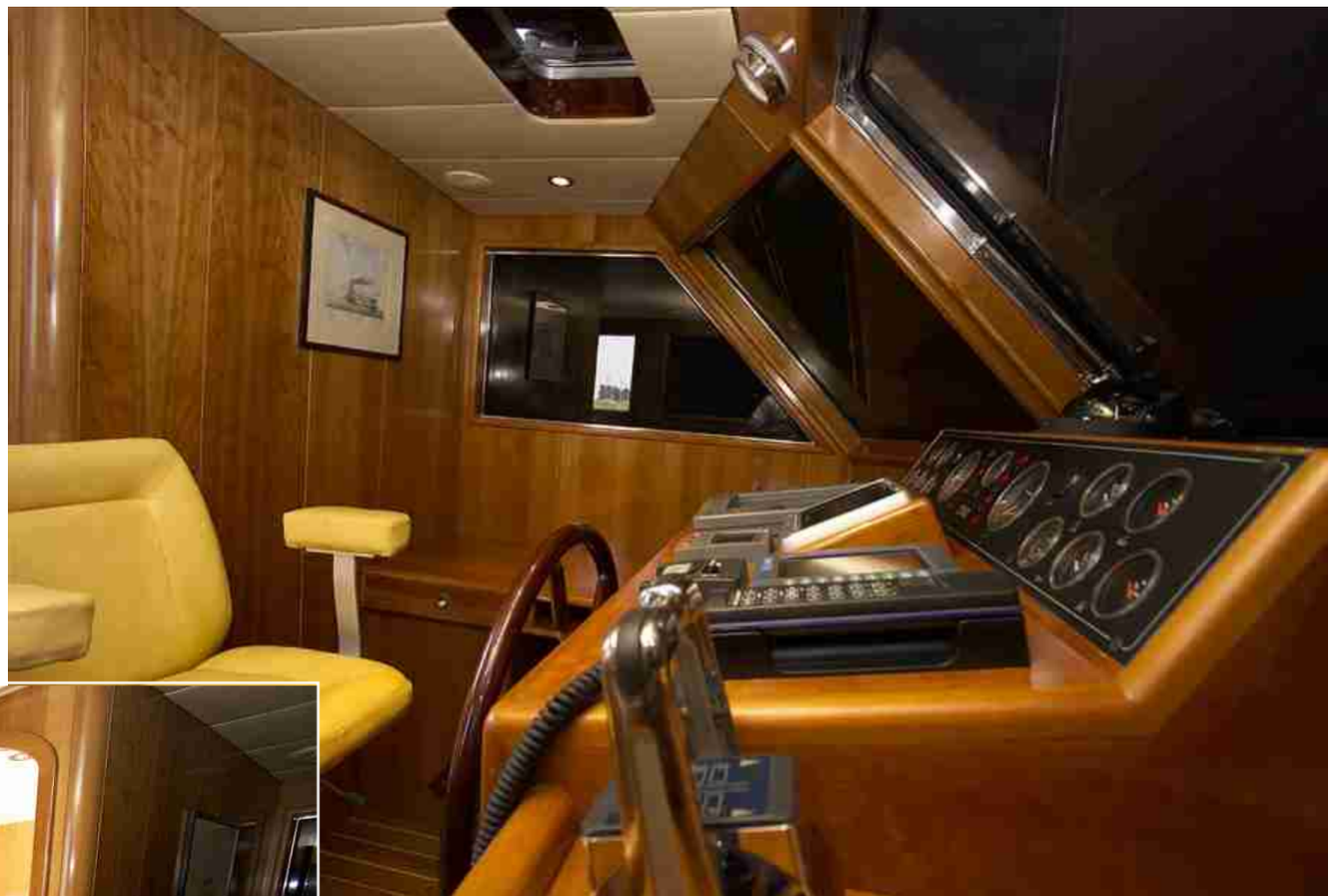


- Pulpito in acciaio inox Aisi 316 Ø 30mm. h.70 cm.
- Nr. 1 portello di accesso al gavone ancora.
- Nr.2 passauomo in alluminio per la cabina di prua.
- Nr.2 passauomo in alluminio in plancia.
- Parabrezza in cristallo temperato, finestrature in acciaio inox.
- Nr. 3 tergicristalli con lavaggio acqua dolce.
- Griglie prese aria motori.
- Luci di navigazione e di fonda.
- Luci di illuminazione nel pozzetto e sul ponte.
- Faro.
- Imbarchi carburante ed acqua a filo ponte.
- Doccia nel pozzetto con miscelatore acqua calda e fredda.
- Portello di accesso al pozzetto sullo specchio di

- poppa
- Passerella idraulica a scomparsa a poppa, con comando sul ponte e radiocomando.
- Plancetta di poppa in teak con scala bagno (*).
- Portello di accesso al ponte a dx.
- Scala bagno inox (*).
- Presa stagna di imbarco corrente con cavo da banchina.
- N. 2 portelli di accesso al gavone di poppa rivestiti in teak con gocciolatoio con maniglie e fermi.
- Divano pozzetto con accesso ad alloggio equipaggio.
- Cime di ormeggio e parabordi.
- Dotazioni di sicurezza a norma CE (*).
- Paramare con sedute e gavoni.

PLANCIA

- Cruscotto con strumentazione motori, bussola, indicatori di livello serbatoi carburante ed acqua, comando elica di prua e verricello.
- Timoneria idraulica e telecomandi elettronici motori.
- Radio VHF.
- Elettronica di navigazione (*).
- Quadro elettrico generale.
- Prese di corrente 24V.c.c. e 220V.c.a.
- Plafoniere e faretti.
- Sedile guida e divanetto con cuscineria in stoffa o pelle.
- Mobili e paratie in legno di ciliegio.
- Pavimento in parquet di ciliegio fucato acero.
- Cielo in similpelle colore crema.
- Finestrature inox con cristallo temperato.
- Porta laterale sul ponte stagna con finestratura inox e cristallo temperato.
- Oscuranti esterni.



DI NETTE

- Divani e dinette con cuscineria in stoffa o pelle e gavoni sottostanti.
- Tavolo dinette, mobili e paratie in legno di ciliegio.
- Pavimento in parquet di ciliegio fucato acero.
- Cielo in similpelle colore crema.
- Plafoniere.
- Prese di corrente 24/220V.c.a. e presa TV.
- Scala di accesso al fly con corrimano.
- Tendine interne.
- Finestratura inox con cristallo temperato.

(versione 2005)



PONTE FLY

- Seconda guida sul ponte fly con cruscotto, timoneria idraulica, strumentazione motori, telecomandi motori, bussola, radio VHF, comando verricello ed elica di prua (*).
 - Elettronica di navigazione (*).
 - Divanetto guida e prendisole (*).
 - Crocetta per antenne, antenna TV e bandiera con gavone.
 - Grill elettrico con alloggiamento nella base della crocetta (*).
 - Luci ponte.
- Alloggiamento zattera autogonfiabile (*).
 - Alloggiamento tender con gruetta idraulica (*).
 - Tambuccio per passaggio interno con serratura di sicurezza e maniglia tientibene.





SALONE

- Divani e dinette con cuscineria in stoffa o pelle e gavoni sottostanti.
- Mobili e paratie in legno di ciliegio.
- Pavimento in moquette bordata.
- Cielo in similpelle colore crema.
- Mobile bar con frigorifero 24v. o con fabbricatore di ghiaccio 220v. (*).
- Plafoniere.
- Prese di corrente 24/220V.c.a. e presa TV.
- Porta di accesso al pozzetto di poppa con serratura di sicurezza.
- Tendine interne.
- Finestratura inox con cristallo temperato.
- Portello smontabile per accesso sala macchine





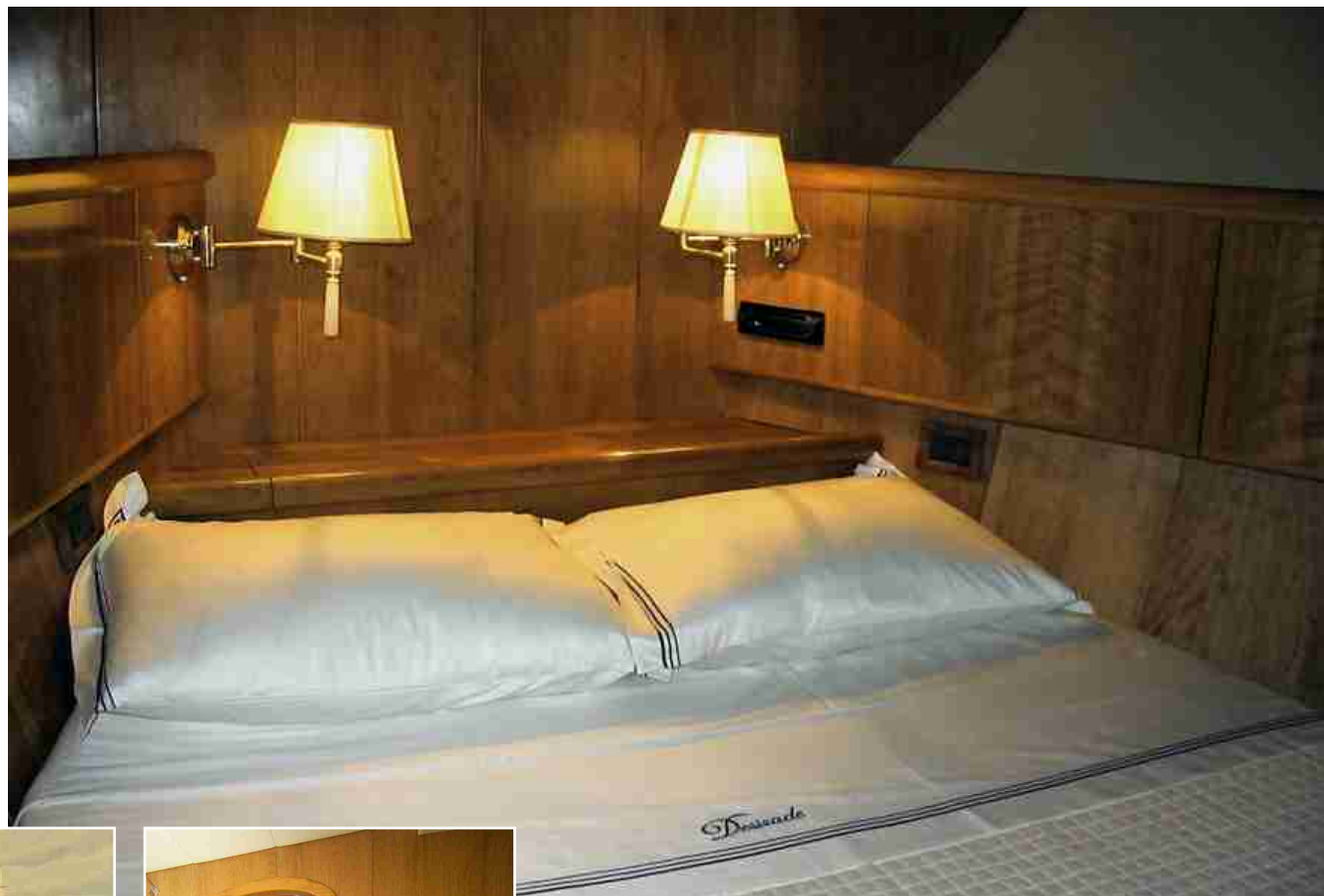
CUCINA

- Porta di accesso dall'interno con maniglia e bloccaggio.
 - Lavello in acciaio inox e miscelatore.
 - Piano di cottura con tre piastre elettriche.
 - Forno a microonde o forno elettrico (*).
 - Frigorifero da 120 lt.
 - Mobili in legno di ciliegio.
 - Piano di lavoro antigraffio.
 - Pavimento in parquet di ciliegio fucato acero.
 - Cielo in similpelle colore crema.
 - Plafoniere.
 - Aspiratore.
- Prese di corrente 24V.c.c. e 220V.c.a.
 - Porta di accesso al ponte sx. stagno con finestratura inox e cristallo temperato.



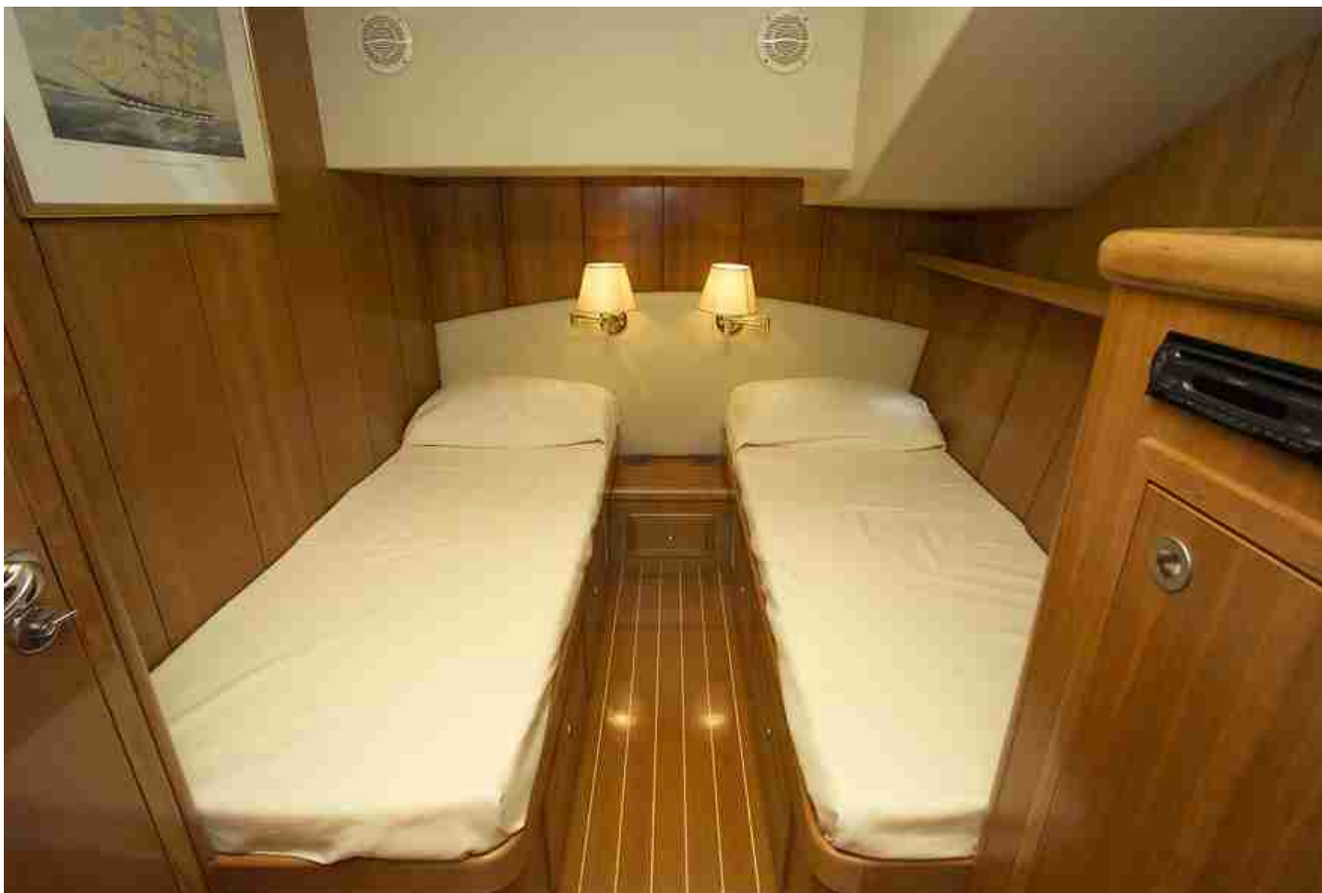
ARMATORE

- Letto matrimoniale con materasso e cuscini.
- Armadio, pensili, cassettiere e paratie in legno di ciliegio.
- Pavimento in moquette bordata.
- Cielo in similpelle colore crema.
- N. 2 oblò in acciaio inox.
- Oscuranti agli oblò e passauomo.
- Zanzariere.
- Plafoniere, luci testa letto e faretto.
- Prese di corrente 220V.c.a. e presa TV.
- Pagliolo amovibile per ispezione sentina.



LOCALE TOILETTE ARMATORE

- Oblò in acciaio inox per zona bagno e oblò in acciaio inox per zona doccia.
- Mobili e paratie in legno di ciliegio.
- Specchio, lavello e miscelatore.
- Doccia separata con miscelatore e carabottino in teak; porta pieghevole.
- Pavimento in parquet di ciliegio fucato acero.
- Cielo in similpelle colore crema.
- VC elettrico e bidet.
- Faretto, prese di corrente 24/220V.c.a.



OSPITI

CABINA OSPITI 1

- Letti in piano con materassi e cuscini.
- Armadio, pensili, cassettiere e paratie in legno di ciliegio.
- Pavimento in moquette bordata.
- Cielo in similpelle colore crema.
- N. 1 oblò inox con oscurante e zanzariera.
- Plafoniere, luci testa letto e faretti.
- Presa di corrente 220V.c.a.
- Presa TV.



CABINA OSPITI 2

- Letti a castello con materassi e cuscini.
- Armadio, cassettiere e paratie in legno di ciliegio.
- Pavimento in moquette bordata.
- Cielo in similpelle colore crema.
- N. 1 oblò inox con oscurante e zanzariera.
- Plafoniere, luci testa letto e faretti.
- Presa di corrente 220V.c.a.

LOCALE TOILETTE OSPITI

- Oblò in acciaio inox per zona bagno e oblò in acciaio inox per zona doccia.
- Mobili e paratie in legno di ciliegio.
- Specchio, lavello e miscelatore.
- Doccia separata con miscelatore e carabottino in teak; porta pieghevole.
- Pavimento in parquet di ciliegio fucato acero.
- Cielo in similpelle colore crema.
- VC elettrico.
- Faretti, prese di corrente 24/220V.c.a.



EQUIPAGGIO (*)

- Oblò in acciaio inox.
- Porta di separazione con maniglia serratura e sistema di bloccaggio.
- Pavimento in PVC antiscivolo.
- Cielo in compensato marino verniciato.
- Letto con materasso e cuscino.
- Pensili.
- WC a scomparsa, lavello.
- Plafoniere e faretto.
- Prese di corrente 220V.c.a.



IMPIANTI

MACCHINE

- Porta di accesso dal locale marinaio insonorizzata.
- Motori con marmitte silenziatrici e supporti elastici.
- Strumentazione di controllo motori in sala macchine (contagiri motori, temperatura acqua e pressione olio motori (*).
- Pagliolatura amovibile.
- Insonorizzazione doppia al piombo sulle paratie, murate e soffitto.
- Linee d'assi dirette con assi in acciaio inox ed eliche in bronzo.
- Astucci asse elica e supporti trasmissione in bronzo e acciaio inox.
- Timone centrale in chiglia.
- Impianto di stabilizzatori antirollio idraulici con comando elettronico (*).
- Elica di manovra a prua.
- Batterie motori e batterie servizi con impianto di parallelo con relative casse di contenimento.
- Sezionatori impianto batterie.
- Generatore di corrente Diesel KOHLER 9 o 13,5 Kw. insonorizzato con cassa e marmitta (*).
- Raddrizzatore di corrente elettronico.
- Batteria di accensione generatore e parallelo manuale con batterie principali.
- Prese a mare in bronzo con valvole di sicurezza e filtri per acqua di mare.
- Nr. 4 serbatoi carburante in acciaio inox, per un totale di 3.200 lt. con indicatori di livello.
- Nr. 2 filtri carburante per motori e n. 1 per generatore.
- Impianto di ventilazione sala macchine.
- Impianto automatico antincendio CO2 con comando sul ponte.
- Plafoniere, prese di corrente 24V.c.c., 220V.c.a. e lampada portatile.
- Presa acqua dolce.

CLIMATIZZAZIONE

- Impianto di aria condizionata nel salone, in plancia e nelle cabine (*).

IMPIANTO IDRICO

- Serbatoio acqua dolce da 1.500 lt.
- Boiler elettrico rapido da 30lt.
- Presa a banchina acqua dolce con by-pass e regolatore di pressione.
- Impianto acqua calda e fredda, con autoclave.



- Impianto acque grigie e nere a norma CE, con serbatoi separati da 170 lt. cad., maceratori e presa da banchina.

IMPIANTI DI ESAURIMENTO SENTINE

- Nr. 1 pompa di sentina elettrica automatica in sala macchine.
- Nr. 1 pompa di sentina elettrica automatica nel gavone di poppa.
- Nr. 1 pompa di sentina elettrica automatica in nel compartimento cabine.

COSTRUZIONE

- Certificazione CE: R.I.NA. Registro Navale Italiano.
- Categoria di progetto CE classe A.
- Design & engineering: Maurizio Zuccheri.
- Costruzione in PRFV stratificato a mano; prime laminazioni di carena con resine vinilestere, gelcoat neopentilico.
- Verniciatura protettiva all'interno di tutto lo scafo.
- Paratia stagna tra cabina e locale motori, paratia anticollisione a prua ed a poppa.
- Ispezione sentina con pagliolatura amovibile per accesso a tutto lo scafo.
- Viteria e bulloneria in acciaio inox.
- Impianti idrici con tubazioni in polietilene alimentare atossico e raccorderia in bronzo.
- Prese a mare in bronzo.
- Impianto elettrico 24V. c.c. con quadro elettrico generale, con protezioni magnetotermiche su tutte le utenze, predisposizione per installazione di strumentazione elettronica di navigazione.
- Impianto elettrico 220V. c.a. 50Hz. con quadro elettrico generale, presa da banchina, interruttore generale differenziale e singole protezioni su tutte le utenze.

- Protezione catodica con collegamento prese a mare motori e generatore, zinchi a poppa.

NORMATIVA DI RIFERIMENTO

- Dimensionamento e pesi ISO 8666
- Identificazione scafo ISO 10087
- Targhetta del costruttore ISO 14945
- Protezione contro la caduta fuoribordo ISO 15085
- Visibilità dalla posizione di governo ISO 11591
- Manuale del Proprietario ISO 10240

Resistenza e requisiti strutturali - sentine.

- Struttura R.I.NA. Rule sect. B
- Stabilità e bordo libero ISO 12217/1
- Galleggiabilità ISO 12217/1
- Aperture nello scafo. ISO 9093
- Finestrature, oblò, passauomo ISO 12216
- Sistemi di esaurimento sentine ISO 15083
- Pozzetti e scarichi pozzetti ISO 11812
- Portata massima raccomandata ISO 14946
- Alloggiamento zattera di salvataggio Standard

Evacuazione

- Protezione dal fuoco ISO 9094
- Finestrature, oblò, passauomo ISO 12216
- Ancoraggio, ormeggio e rimorchio ISO 15084

Manovrabilità ISO 8665
Requisiti relativi ai componenti ed alla loro installazione

- Motori e compartimenti motori
- Motori entro bordo ISO 9094
 - Protezione dal fuoco ISO 9094
 - Tubazioni resistenti al fuoco ISO 7840
 - Serbatoi fissi e impianti carburante ISO 10088
 - Installazioni elettriche a b. tensione ISO 10133
 - Motori e sistemi di propulsione ISO 8665
 - Impianti carburante ed el.mot.diesel ISO 16147
 - Parti esposte Standard

Sistema di alimentazione del carburante

- Tubazioni resistenti al fuoco ISO 7840
- Serbatoi fissi e impianti carburante ISO 10088
- Protezione dal fuoco ISO 9094

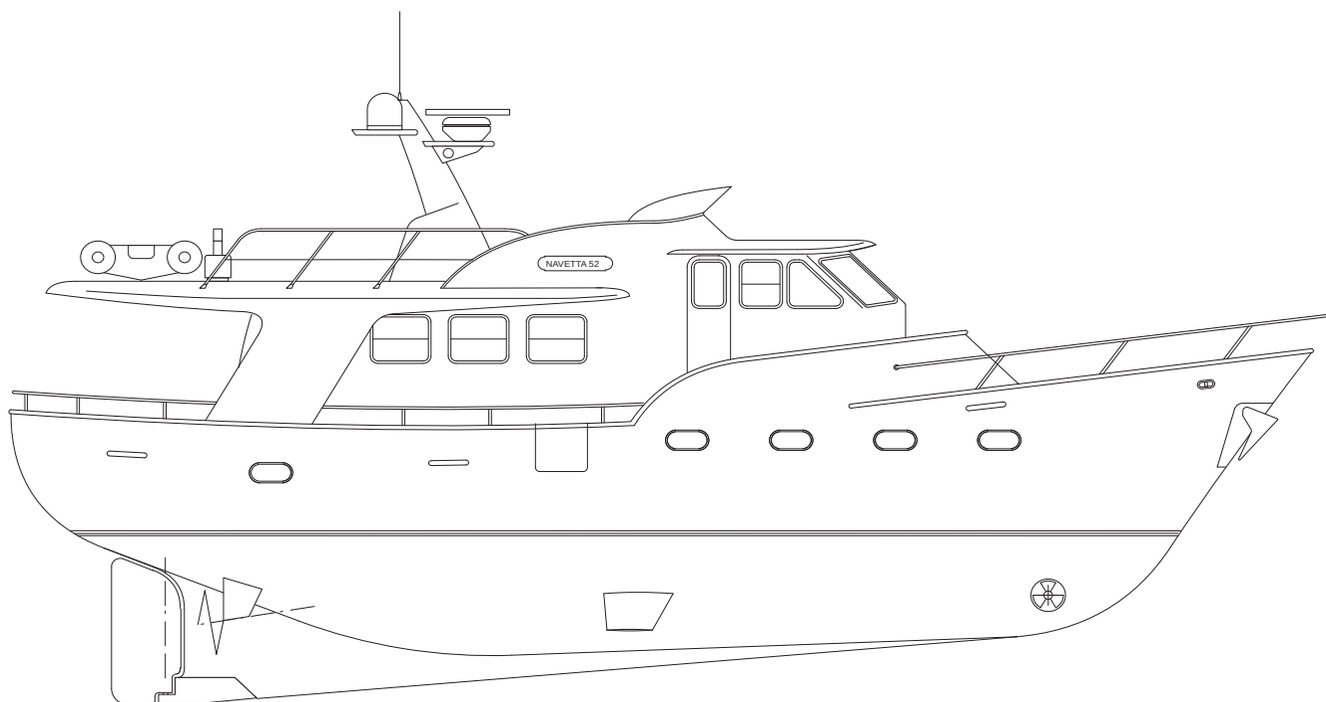
Impianto elettrico

- Installazioni elettriche a b. tensione ISO 10133
- Installazioni elettriche AC ISO 13297
- Pompe di sentina elettriche ISO 8849
- Impianti carburante ed el.mot.diesel ISO 16147

Sistema di governo

- Timonerie idrauliche ISO 10592
- Timonerie a distanza ISO 8848

Protezione antincendio ISO 9094
Luci di navigazione 1972 COLREGS
Prevenzione degli scarichi ISO 8099




ZUCCHERI
YACHT DESIGN

via a. corradi, 13 - 40141 bologna - italy
www.zuccheri.com - mauriziozuccheri@libero.it

Alcuni accessori (*) indicati nella presente brochure, possono essere opzionali, secondo i diversi allestimenti. Le immagini, le caratteristiche e gli accessori indicati nella presente brochure sono da intendersi indicative e non vincolanti: il Cantiere si riserva il diritto di apporre modifiche alle caratteristiche costruttive, ai componenti ed accessori elencati, senza preavviso.

