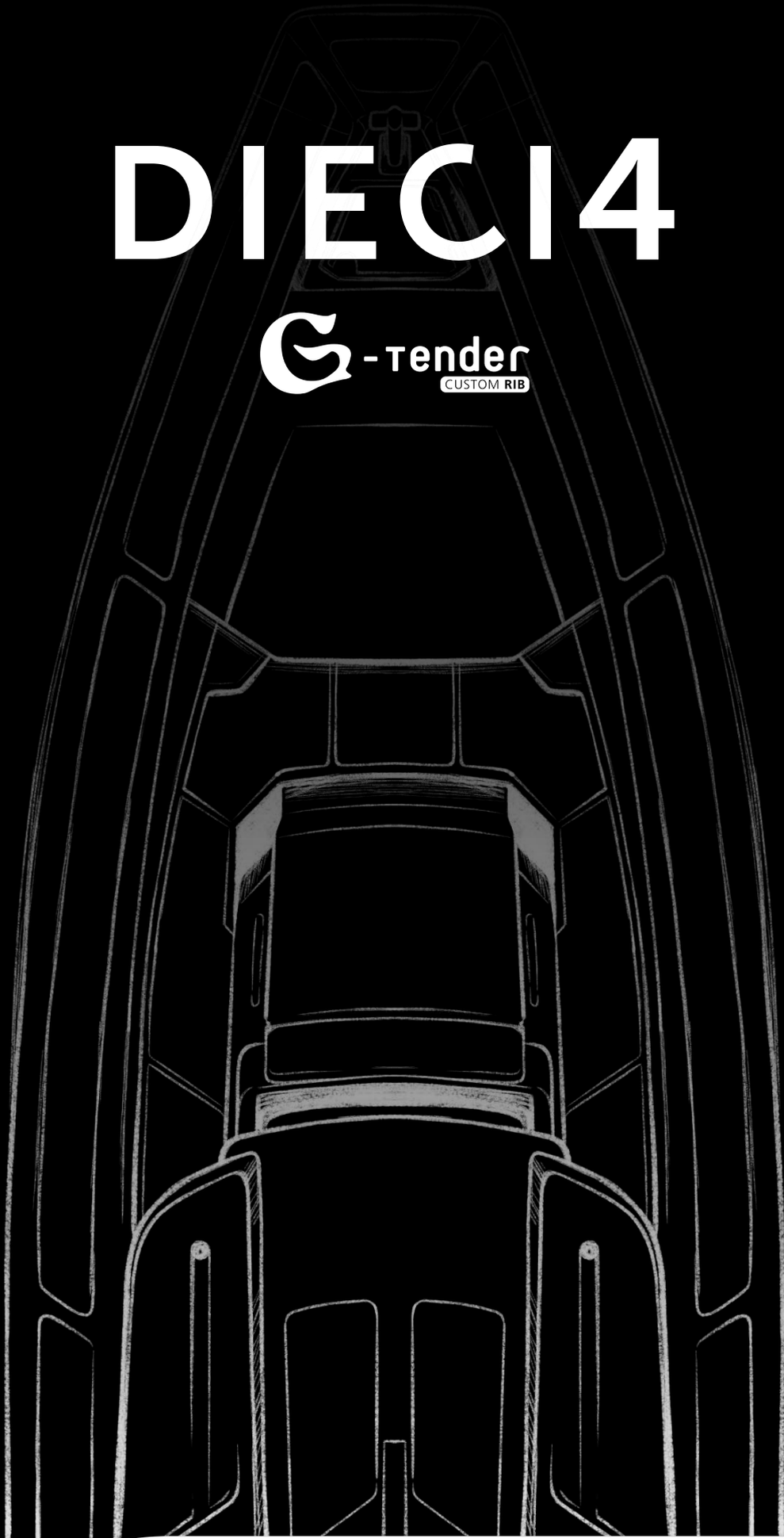


DIECI4

G-tender
CUSTOM RIB





DIECI4



IL NUOVO MAXI-RIB

POTENZA, ELEGANZA E... UNICITÀ

Dedicato a un cliente che non vuole passare inosservato.

Ideale per effettuare lunghi spostamenti, soste in rada anche notturne e giornate in compagnia. Perfetto come luxury-tender di ville e grandi Yacht.

An aerial, top-down view of a sleek, dark-colored speedboat moving across vibrant turquoise water. The boat is oriented vertically, leaving a wide, frothy white wake behind it. The interior of the boat is visible, showing a central console and seating areas. The overall aesthetic is clean and modern, emphasizing the boat's design.

DESIGN

CARATTERISTICHE

La costruzione di un nuovo modello è frutto di un lungo lavoro del team di progettazione che segue la fase architettonica e di ingegneria, un processo complesso che ha una durata di diversi anni.

Il DIECI4 rappresenta un connubio perfetto tra i più recenti criteri di design moderno e l'alta tecnologia.

Una meticolosa cura dei dettagli e un'attenta ricercatezza dei materiali hanno reso possibile la realizzazione di un modello in grado di soddisfare le più alte aspettative.



HARD TOP

L'Hard-Top è un elemento prezioso. Il suo design ricercato è stato ridefinito non solo per offrire protezione e ombra durante la navigazione ma per garantire, con i suoi vetri oscurati, un cockpit luminoso e la sera i profili di luci a LED creano la giusta atmosfera.



PARABREZZA

Il parabrezza avvolgente con doppia curvatura in cristallo serigrafato e i vetri laterali regalano all'armatore un'ampia visuale e protezione per navigare in comfort e sicurezza.



TUBOLARE

Gli esperti artigiani del cantiere di produzione G-Tender costruiscono e assemblano con cura in ogni dettaglio i tubolari in Hypalon-Neoprene.

I tessuti utilizzati, di prima qualità, garantiscono un alto livello di finitura, la massima solidità e una elevata resistenza ai raggi UV e agli sbalzi termici.

CARENA

Le linee d'acqua con carena a "V" profonda sono state studiate e progettate nei minimi dettagli per garantirne la massima efficienza.

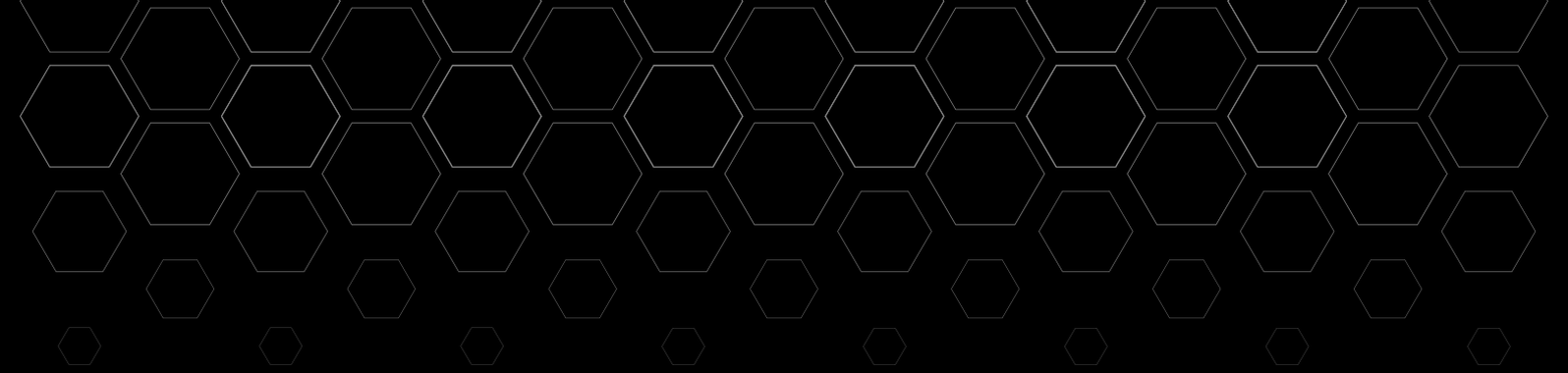
Grazie alla collaborazione con NavalHEAD, azienda leader nelle sofisticate tecniche numeriche idrodinamiche e nelle simulazioni per valutare l'influenza della resistenza al moto, all'assetto e al comfort si riesce ad ottimizzare al massimo la performance dei nostri battelli permettendo di avere la coperta ben asciutta a tutte le andature, anche con mare sostenuto.





MASSIMO COMFORT





Dotato di vasti spazi, Dieci4 è in grado di collimare il suo stile unico e prestigioso al massimo del comfort.

Gli ampi prendisole distribuiti a prua e la zona dinette completa di piano induzione, lavello e frigorifero, sono elementi in grado di fornire un'esperienza unica a bordo.



LA CABINA

La cabina armatoriale pu  essere configurata secondo uno dei seguenti allestimenti: luxury o sport, entrambi studiati per ottenere il massimo spazio da ogni ambiente e accomunati da una camera matrimoniale, un bagno e un vano scale versatile per fungere da storage o da letto singolo.

LA MIGLIOR TECNOLOGIA

La console centrale caratterizzata dalle migliori tecnologie, contribuisce a rendere unica l'esperienza a bordo.

Oltre all'ergonomicità e alla robustezza che ne agevolano l'utilizzo, la plancia permette il controllo a 360° dell'intera domotica di bordo, grazie alla strumentazione elettronica e al doppio schermo touchscreen GARMIN da 16". Inoltre, la tuga permette l'installazione di altoparlanti, per un impianto audio di altissimo livello, oltre che del segnale radar, telecamere e luci di via.



PERFORMANCE





PERFORMANCE

La carena a “V” profonda e uno studio sul bilanciamento dei pesi rendono l’assetto della carena performante a tutte le andature, mantenendo la coperta perfettamente asciutta.



PERSONALIZZAZIONE





PERSONALIZZAZIONE

La nostra filosofia è creare il RIB perfetto per ogni cliente.

Per questo motivo ogni G-Tender è studiato su misura con l'armatore, in modo da renderlo un pezzo unico.



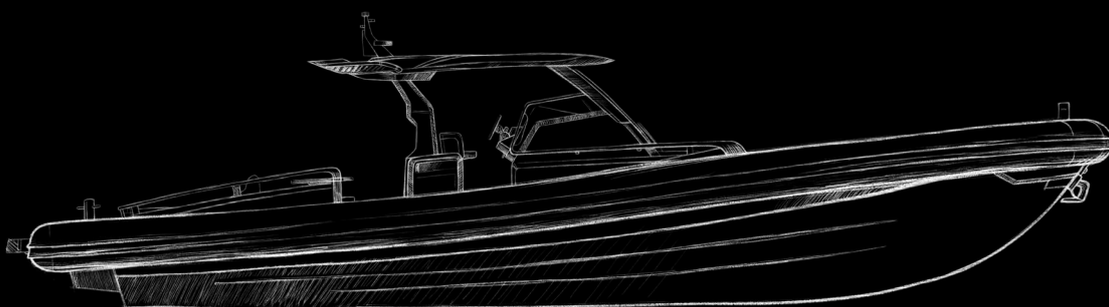
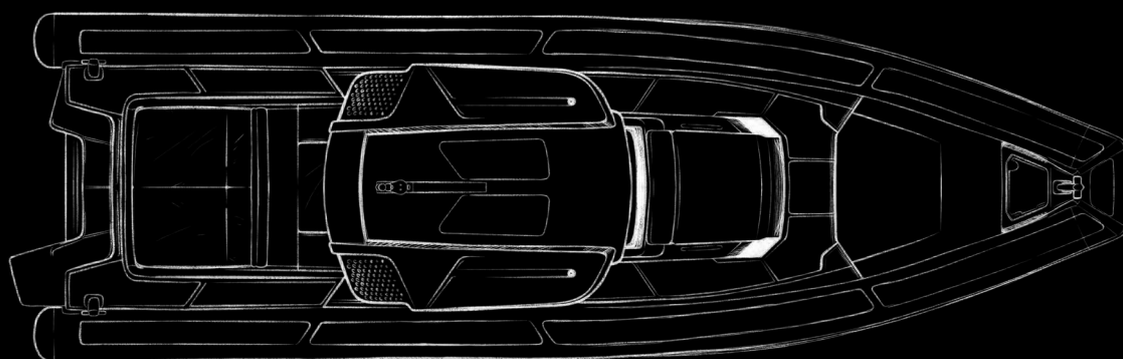
MADE IN SARDINIA

Qualità, estetica e artigianalità, incarnati in un modello progettato e costruito interamente in Italia. DIECI4 nasce dall'antica esperienza e inconfondibile arte dei migliori artigiani italiani.

La produzione dei tubolari in Hypalon-Neoprene è interamente fatta a mano con materiali pregiati, garantendo al prodotto una suprema qualità e la massima resistenza.



SCHEDA TECNICA



DIECI 4

DESIGNER	Arch. Marco Ciampa
INGEGNERIZZAZIONE	Ing. Alberto Blago
PROGETTO CARENA	NavalHEAD
LUNGHEZZA FUORITUTTO	14,53 mt
LUNGHEZZA DI OMOLOGAZIONE	14,18 mt
LARGHEZZA FUORITUTTO	4,6 mt
LARGHEZZA OMOLOGAZIONE	4,56 mt
PESCAGGIO ALLE ELICHE	0,90 mt
CAPACITÀ SERBATOIO CARBURANTE	1200 L
CAPACITÀ SERBATOIO ACQUA	230 L
MOTORIZZAZIONE MASSIMA	1350 HP
PORTATA PAX - CATEGORIA CE	30 - "B"

DOTAZIONI DI SERIE

Colore scafo e coperta bianco
Coperta in SeaDek
Ancora in acciaio inox
Verricello elettrico
Autoclave
Cuscineria completa esterna in cellula chiusa
Doccia esterna
Frigorifero a cassetto
Gonfiatore elettrico
Lavello esterno
Luci di navigazione
Scaletta poppa manuale lato dx
Serbatoio acqua 230 L
Serbatoio carburante 1200 L
Cabina con letto matrimoniale
Toilette con WC, lavello e doccia
Tromba incasso
Volante Gussi "Corvina" in pelle

OPTIONAL

Impiantizzazione battello
Coperta teak massello
Hard top resina
Bittone Inox Prua + 2 Poppa
Base elettrica per tavolo pozzetto
Passerella idraulica multifunzione OPAC MARE e apertura idraulica gavone poppa
Fascia antisdrucchiolo su tubolare
Generatore 6,5 Kw con impianto 220 v
Inverter 12/220 v 5 Kw + Batterie 4 x 225 Ah
Aria condizionata cabina
Freschiera poppa con pali carbonio
Freschiera prua con palo carbonio
Piastra elettrica mobile pozzetto
2° frigo e/o freezer mobile pozzetto
3° frigo seduta divano
Vasca acque nere
Carica batterie con impianto 220 v
Elica di prua
GPS 12" / GPS 16"
VHF
Modulo eco per gps
Radio stereo bluetooth Fusion: 1 amplificatore, 6 casse, 1 subwoofer, 2 twitter
Radio stereo JL: 2 amplificatori, speakers Coaxial 4x8.8" - 2 x 7.7" - 2 x 6.5", 1 subwoofer 10", 2 twitter
Luci cortesia pozzetto
Luci sub poppa
Verniciatura coperta metallizzata
Personalizzazione colore allestimenti esterni
Copricrusotto
Serie copricuscini esterni (poppa-prua-guida)
Antivegetativa
Dotazioni di bordo
Dotazioni sicurezza navigazione entro 6 NM
Dotazioni sicurezza navigazione entro 12 NM
Certificato CE



G - Tender
CUSTOM RIB