

SINCE 1987

LAVORAZIONE **PLEXIGLAS** ACCIAIO INOX
STEEL AND METACRYLATE FURNITURE

 made in Italy 

indice *summary*

l'azienda <i>the company</i>	4 <i>four</i>
progettazione e materiali <i>design and materials</i>	9 <i>nine</i>
macchinari e lavorazioni <i>machineries and processes</i>	13 <i>thirteen</i>
parabrezza e paratie laterali <i>windshields</i>	20 <i>twenty</i>
porte, scale e tavoli <i>doors, stairs and tables</i>	25 <i>twenty five</i>
pulpiti e corrimanie <i>handrain</i>	31 <i>thirty one</i>
hard-top, soft-top e rollbar	35 <i>thirty five</i>
accessori, oggettistica e arredo <i>accessories, objects and furniture</i>	39 <i>thirty nine</i>
allestimenti completi (inox e plexiglas) <i>complete set-up</i>	45 <i>forty five</i>
cappottine parasole <i>sunshade</i>	47 <i>forty seven</i>



made in Italy





Nata nella metà degli anni '80 come lavorazione delle materie plastiche, ha saputo sin da subito innovarsi conquistando rapidamente importanti posizioni sul mercato. Si sviluppa su di un sito produttivo di circa 10.000 mq di spazio coperto, suddiviso in 4 aree produttive, una dedicata allo stoccaggio materie prime, ma esclusivamente alla lavorazione delle materie plastiche, l'altra dedicata alla trasformazione degli acciai ed in ultimo imballaggio e spedizione. Punto di forza dell'azienda è la capacità di offrire un servizio a 360°: dalla fase di progettazione, al prototipo sino al prodotto finito, nonchè all'assistenza post-vendita.

Grazie al confronto e alla collaborazione con partners importanti, l'azienda è in grado di fornire servizi e prodotti di qualità, trasformando ogni esigenza del cliente in una soluzione concreta e vincente attraverso un elevato team di professionisti. Questa realtà italiana ha saputo sin da subito organizzare il proprio lavoro in un perfetto equilibrio tra la qualità di un prodotto artigianale e la capacità produttiva di un partner di tipo industriale. La scelta dei materiali come i metacrilati e gli acciai inox AISI316L di qualità, la preparazione delle maestranze e la scelta dei macchinari sono strumenti attraverso i quali si può raggiungere ed offrire un prodotto di livello. Le fasi di lavorazione sono suddivise in piccoli segmenti, seguiti ognuno da un responsabile di esperienza facendo sì che si venga a creare un tipo di lavoro specializzato. La Modelplast® realizza su richiesta e su progetto elementi in plexiglas, polietilene marino (tipo kingboard), materiali affini, nonchè strutture in acciaio inox. I prodotti spaziano dalla realizzazione di battagliole, pulpiti, vani portaoggetti, parabrezza, tendalini parasole, vetrate in metacrilato e policarbonato, rollbar, hardtop, ecc.



L'AZIENDA the company
vista dall'alto view from above

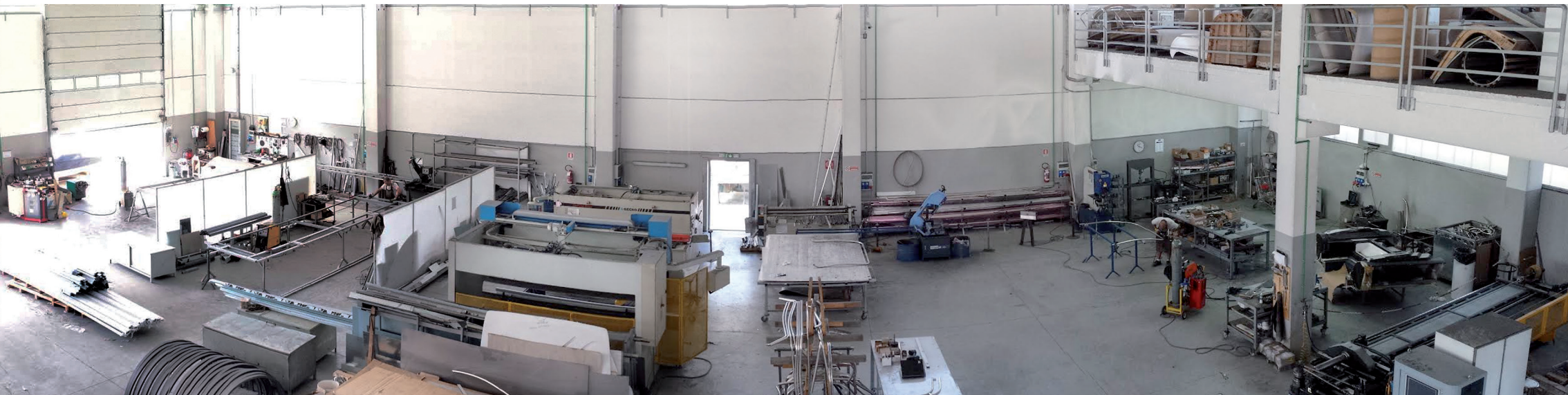
L' AZIENDA *the company*



Area Lavorazione MATERIE PLASTICHE



Materiali diversi in spessore e colore sempre disponibili a magazzino



Area Lavorazione INOX



La capacità di lavorare in armonia con gli studi tecnici dei cantieri-clienti, di saperne interpretare correttamente le esigenze ed i loro desideri, sono le basi necessarie senza le quali sarebbe estremamente difficile ottenere e consolidare rapporti e risultati così alti.

Un altro aspetto importante della filosofia produttiva Modelplast® è il modo in cui, sin dall'inizio, è stata impostata un'organizzazione del lavoro in perfetto equilibrio tra l'alto artigianato e la visione di produzione industriale su larga scala.

progettazione e materiali
design and materials



Il PLEXIGLAS-ALTUGLAS, per le sue speciali caratteristiche meccaniche non scheggia e non si frantuma agli urti, rendendolo quindi conforme all'uso sulle imbarcazioni, utilizzato per diversi impieghi essendo un materiale versatile.

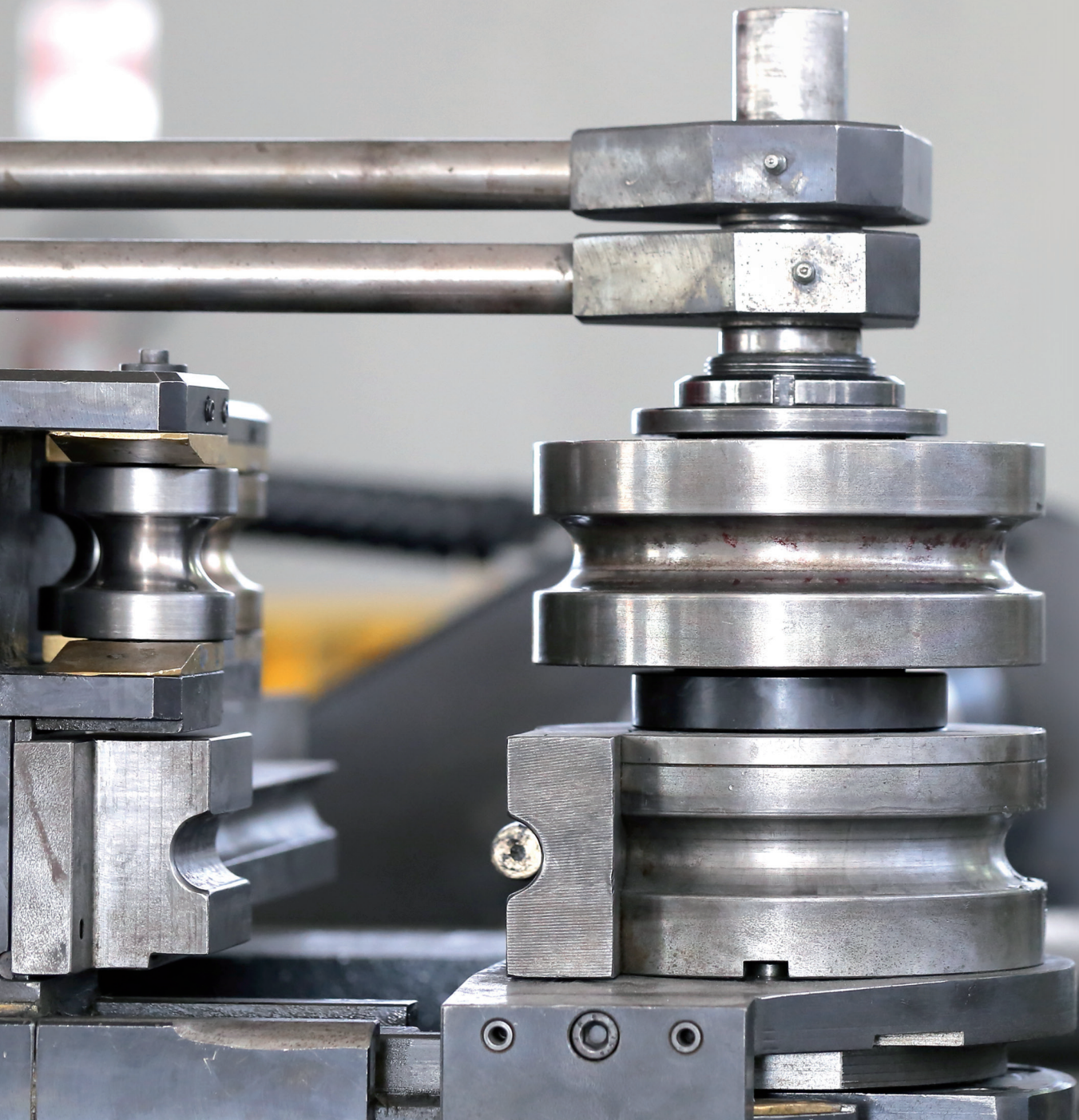
Materiali come POLIETILENE MARINO (MARINE BOARD o KINGBOARD) sono formulati per resistere ai rigori dell'aggressivo ambiente marino, speciali formulazioni e trattamenti UV, permettono al materiale di mantenere la cromia naturale per molti anni. La superficie è trattata per garantire una buona tenuta antisdrucchiolo, che non scheggia, non si rompe, non si delamina, non assorbe acqua o umidità, non decomponendosi non permette lo sviluppo di muffe.

Il TEFLON - POLIETILENE è particolarmente adatto per usi in cui si renda una resistenza all'abrasione o comunque al continuo lavoro sul materiale.

Si dispone di una vasta gamma di elementi tubolari in acciaio INOX 316L con diametri che vanno dal 16mm sino al 50mm, lastre piane di diverso spessore nonché di profilati particolari e sezioni ovoidali per le richieste più esigenti.



CURVATUBI A CNC
SU 5 ASSI

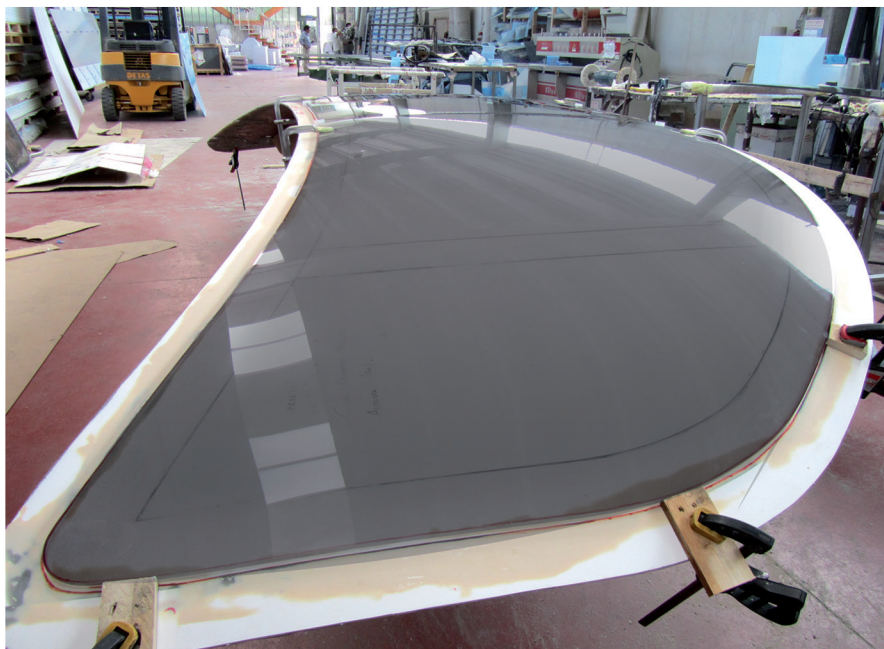
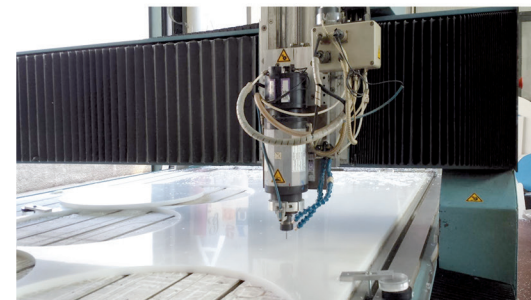


macchinari e lavorazioni
machineries and processes



Le immagini si riferiscono alle fasi di termoformatura del plexiglas realizzate all'interno di forni dedicati. I processi successivi sono: la sgrossatura del materiale da portare alla forma desiderata, la lucidatura superficiale e perimetrale ed infine il controllo visivo e formale del prodotto finito. Su richiesta dei clienti si realizzano strutture in plexiglas ed acciaio assolutamente fuori standard con forme e soluzioni che il mercato della produzione seriale non potrà mai fornire.

Alcune lavorazioni di lastre necessitano l'uso di macchinari a controllo numerico CNC che ne garantiscono la produzione semi-industriale.









La seconda macroarea tratta la lavorazione dei metalli più nello specifico dell'**acciaio inox** nella quale le fasi di lavorazione sono suddivise in piccoli segmenti seguiti ognuno da un responsabile di esperienza. Questo tipo di organizzazione consente di ottenere un alto livello qualitativo del prodotto ed un tipo di produzione che si colloca a metà strada tra manifattura artigianale ed i grandi lotti di una produzione di tipo industriale.

La ricerca di un'alta qualità unita a metodi di lavoro specializzanti ha permesso all'azienda di crescere rapidamente negli anni e di consolidarsi sul mercato.



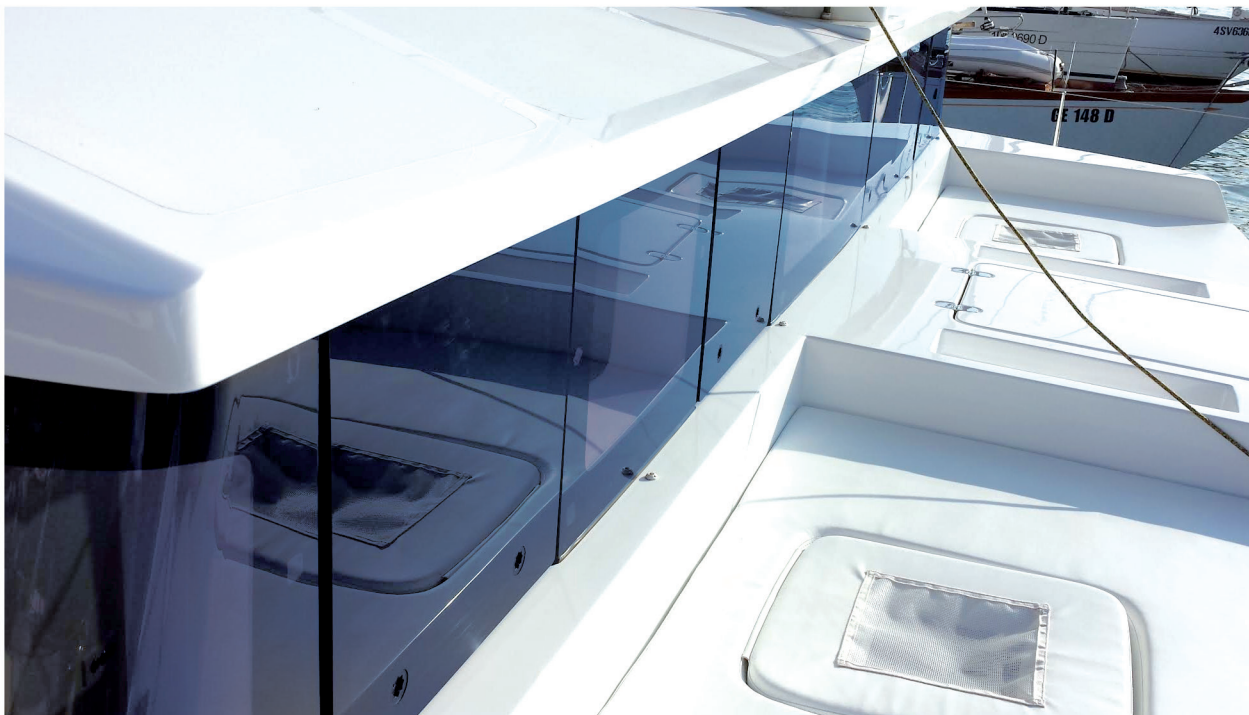
parabrezza e paratie laterali

windshields





I parabrezza e le paratie laterali sono realizzate mediante l'utilizzo di forni per la termoformatura dei metacrilati. La scelta delle materie prime è di fondamentale importanza per la realizzazione di un prodotto di qualità, altrettanto importante è la capacità costruttiva e la passione che le maestranze hanno per il loro lavoro. Questo processo costruttivo si suddivide in segmenti, ogni maestranza si occupa della propria area. In parallelo l'altro settore produttivo si occupa della realizzazione degli acciai, che successivamente saranno accoppiati con il plexiglas stesso.





Parabrezza con tubo INOX ovale

Parabrezza con INOX incassato per gommone



Parabrezza con INOX incassato

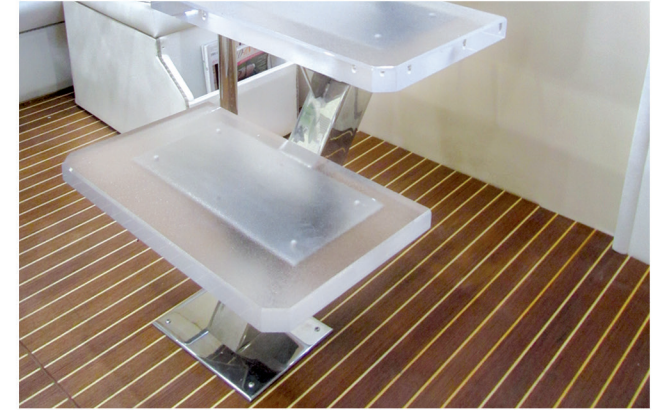


Pareti laterali interamente in plexiglas complete d'infisso in alluminio e scorrevoli per imbarcazioni tipo fisherman



porte, scale e tavoli
doors, stairs and tables





Le porte realizzate nei nostri stabilimenti sono ottenute anch'esse per termoformatura impiegate per la grande maggioranza su segmenti di piccole imbarcazione.

Sono disponibili a gamma una varietà di colorazioni e spessori al fine di soddisfare le esigenze del costruttore o progettista nautico. Si realizzano inoltre gradini per scale con trattamento antiscivolo, piani per tavoli e top cucina.

Scala discesa cabina con struttura in acciaio Inox e gradini in legno.



Chiusure Stand-up.



Porte in plexiglas termoformato nero, a scomparsa complete di rotelline con cuscinetti, rotaie in alluminio ossidato e serratura mobella inox lucido.



Porta tambuccio in plexiglass nero con apertura a pistone



Piani in plexiglas bucciato.







pulpiti e corrimanerie

handrail





Le corrimanie, battagliole o spalliere, sono oggetti di primaria importanza all'interno di una imbarcazione; conferiscono un grande valore estetico nonché funzionale e protettivo per l'utente. Realizzati tramite progetto o per mezzo di dime in resina. Si procede quindi alla realizzazione del primo prototipo sottoposto ad approvazione del cliente, si avvia dunque la produzione seriale.



hard-top, soft-top e rollbar







Gli hard-top o soft-top sono oggetti realizzati per una duplice funzione: dal punto di vista estetico conferiscono all'imbarcazione un aspetto totalmente diverso dandole slancio verso l'alto; inoltre creano un'isola di ombra al riparo dal sole. Queste realizzazioni possono essere rifinite con tettuccio rigido in vetroresina, a scelta, oppure con una semplice tela personalizzabile nel colore. Altro oggetto di diverso utilizzo è il rollbar, oggetto di design in acciaio con inserti in plexiglas, considerato puramente estetico. Realizzato con tubolare inox lucido da 40mm sagomato a CNC e lucidato meccanicamente a specchio.



accessori
oggettistica
arredo

accessories, objects, furniture





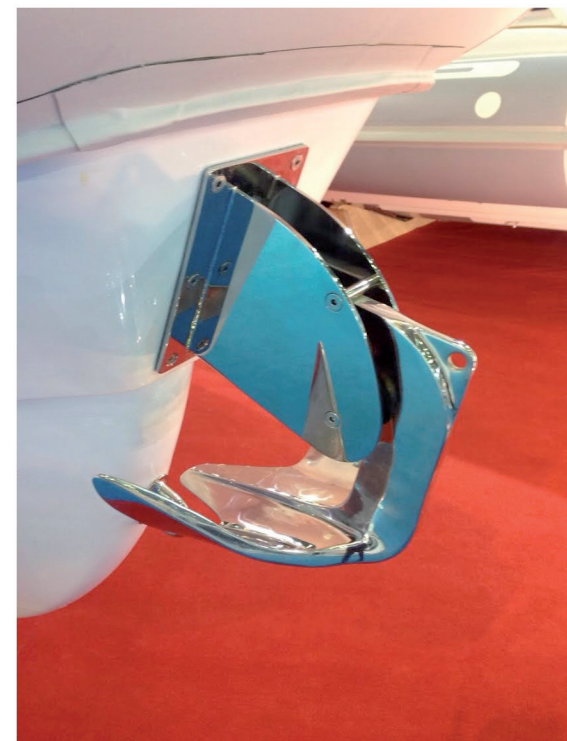


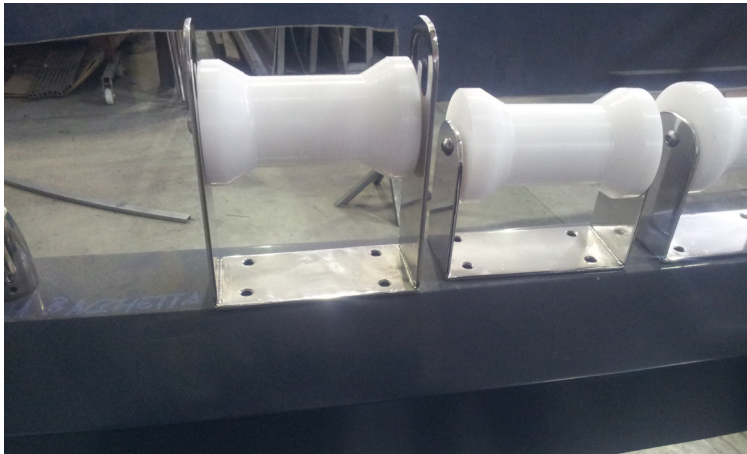
Alcune lavorazioni accessorie che è possibile eseguire. Si spazia dalle scritte poppiere nei materiali più diversi agli scudi paracolpi per ancore in acciaio sagomati sulle prue delle imbarcazioni. Maniglie e corrimano per interni ed esterni realizzati in ogni sezione di tubolare. Invece i materiali plastici impiegati per oggettistica d'arredo interno, quali portabicchieri, vetrinette, espositori per bottiglie, sono solo alcune delle realizzazioni dell'azienda.

PIASTRE INOX: spessore 4mm, utilizzate per scorricime, sagomate a CNC, nella parte inferiore saldate alle aste filettate per un fissaggio senza viti a vista.

LETTERE A RILIEVO: in alluminio composito, acciaio o laminati compositi con supporto in metacrilato satinato per retroilluminazione.

PORTAPIATTI: in metacrilato trasparente spessore 12-15mm lucidato sui bordi, fresato a CNC su progetto fornito dal cantiere nautico.





Cerniere sedili a ribalta.



Musoni inox ad incasso per delfiniere piccole imbarcazioni

Particolari di fissaggio tendalini.



Scalette pighevoli.



Scalette estraibili per imbarcazioni con motori EFB.



Tagli scritte su lamiere inox.



Cruscotto termoformato in plexiglas nero.



allestimenti completi (inox e plexiglas)
complete set-up

Allestimento completo plexiglas + inox.



Allestimento completo plexiglas + inox.

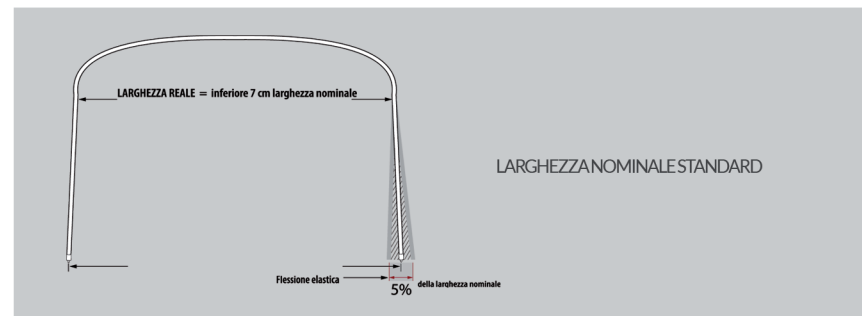
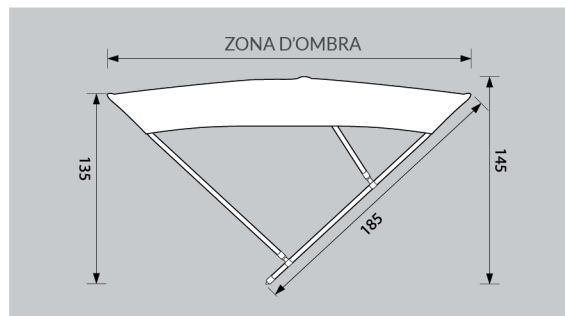


Allestimento completo per gommone, parabrezza con Inox ad incasso, rollbar con tendalino, maniglie Inox laterali, spalliera abbattibile, scaletta estraibile e musone salpa-ancora.



**RIVENDITORE O
CONCESSIONARIO?**
RICHIEDI LO SCONTO
A TE RISERVATO

cappottine parasole sunshade



LARGHEZZA NOMINALE STANDARD	NUMERO ARCHI	ZONA D'OMBRA	Ø TUBO e MATERIALE	PREZZO €/Cad. (Iva esclusa)
cm 175	3 archi	cm 200	25mm - Inox 316L	750,00
cm 185	3 archi	cm 200	25mm - Inox 316L	750,00
cm 195	3 archi	cm 205	25mm - Inox 316L	750,00
cm 205	3 archi	cm 225	25mm - Inox 316L	750,00
cm 225	4 archi	cm 230	25mm - Inox 316L	900,00
cm 245	4 archi	cm 260	25mm - Inox 316L	1.200,00
cm 260	4 archi	cm 290	25mm - Inox 316L	1.350,00

SONO COMPRESI NEL PREZZO D'ACQUISTO: PUNTALI RIGIDI POSTERIORI E BASTETTINE INOX SNODABILI PER IL FISSAGGIO DEL TENDALINO SULLA MURATA IN RESINA DELLA VOSTRA IMBARCAZIONE. INCLUSA LA CUFFIA DI CHIUSURA PER IL VOSTRO TENDALINO.

COSTI ESCLUSO TRASPORTO - PAGAMENTO IN CONTRASSEGNO





ITALY
Rende (CS)
Zona Ind.
C.da Lecco - Via B.Diaz, 27



Tel. 0984.837180
Fax. 0984.402412



info@modelplast.it

seguici su 

www.modelplast.it