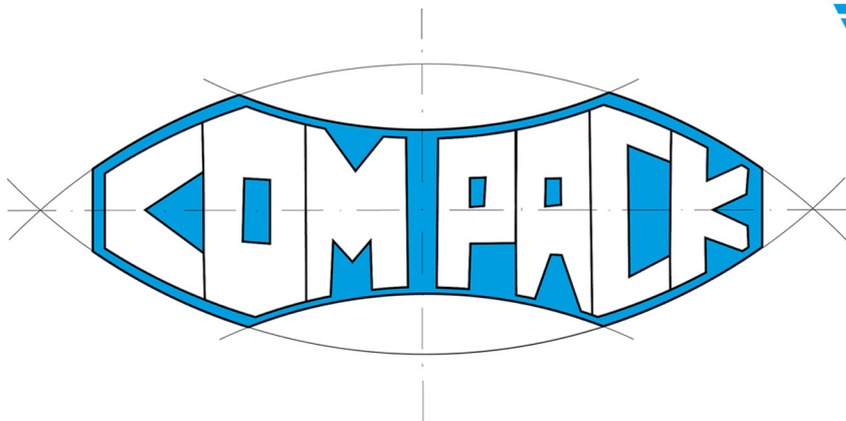
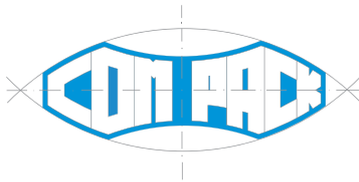


FORNITURE INDUSTRIALI

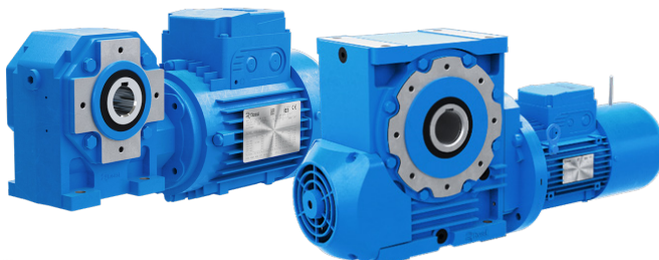




RIDUTTORI E MOTORIDUTTORI



RIDUTTORI
PENDOLARI
PRONTA CONSEGNA



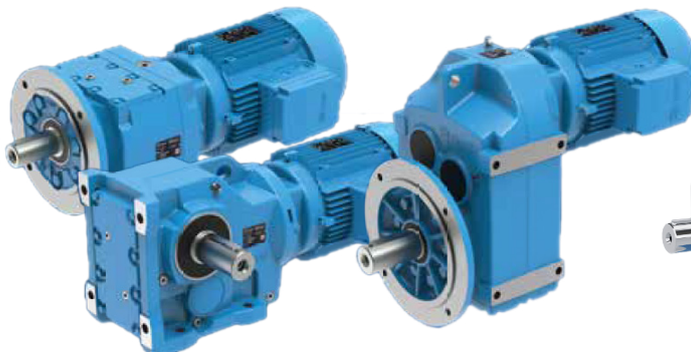
VITE SENZA FINE



EPICICLOIDALI



ASSI PARALLELI,
ORTOGONALI E COASSIALI



NUOVA SERIE I-FIT



- Riduttori e motoriduttori ad ingranaggi (coassiali, assi paralleli ed ortogonali)
- Riduttori a vite senza fine
- Rinvii angolari
- Riduttori e motoriduttori per estrusori ed agitatori
- Carcasse in ghisa monoblocco
- Assistenza competente e supporto tecnico per l'attività di progettazione servizi i post vendita Rossi Global Service® servizi di diagnostica (analisi visive, analisi acustiche, chimiche dell'olio..), riparazioni.
- Ricambi originali Rossi®

3 anni di garanzia su tutta la gamma Rossi®



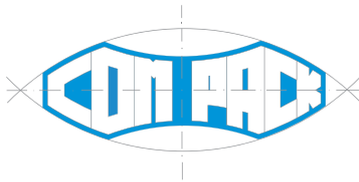
SERVORIDUTTORI

MOTORI



Motori elettrici asincroni trifase standard e autofrenanti TX Premium Line

- Protezione IP 55, IP66
- Efficienza energetica IE3
- Freni normali e di sicurezza (c.a., c.c.)
- Motori per temperatura ambiente elevata
- Esecuzioni opzionali complesse disponibili a richiesta (encoder, raffreddamento assiale, protezione incrementata, ecc.)



dertec[®]
Designed to Perform

MOTORI E MOTORIDUTTORI IN ACCIAIO INOX

- ampia gamma di motoriduttori inox
- acciaio inox AISI 316
- lunga durata
- costi contenuti
- minori tempi di inattività
- design igienico
- lavaggio semplice
- adatti ai lavaggi ad alta pressione
- compatibili con i maggiori produttori europei
- forniti completi di olio alimentare NSF classe H1
- conformi alle più recenti normative europee e americane



RIDUTTORI A VITE



RIDUTTORI A IPOIDE



RIDUTTORI COASSIALI



RIDUTTORI AD ASSI ORTOGONALI



RIDUTTORI AD ASSI PARALLELI

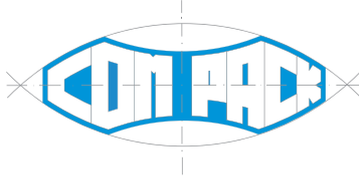


RIDUTTORI A VITE CON PRECOPPIA

Motori Asincroni AC Motori Asincroni AC PM

- Sonde termiche PTC, sonde bimetalliche di serie
- Protezione IP66 / IP69K
- Cuscinetti a doppia tenuta
- Carcasa, flangia, piedini e morsetti in acciaio inox
- Guarnizioni ingegnerizzate in colore blu alimentare
- Speciale sistema anti-condensa





COMPONENTI PER NASTRI TRASPORTATORI



- Basi di sostegno
- testate
- giunti di collegamento
- supporti e morsetti porta guide
- volantini
- maniglie
- ruote di traino
- ruote di rinvio e rulli di ritorno
- moduli di trasferimento
- guide a rullini
- profili guida prodotto



Elementi di serraggio

- Volantini di manovra
- Manopole di serraggio
- attrezzi di serraggio rapido
- Maniglie
- Impugnature
- Cerniere
- Attrezzi di serraggio rapido
- Viti Imperdibili



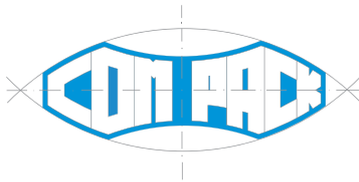
Ruote industriali

- fino a 7000 kg di portata con e senza freno
- in materiale plastico
- in gomma
- in poliammide
- in poliuretano
- in ghisa monolitica
- in gomma piena per alte portate
- ruote pneumatiche
- rulli per transpallet

Antivibranti

- Antivibranti cilindrici, conici, quadrati e rettangolari
- Barre antivibranti
- Collarini antivibranti
- Antivibranti a campana
- Coni antivibranti
- Bussole elastiche





VENTOSE, COMPONENTI L' IMBOTTIGLIAMENTO E IL CONFEZIONAMENTO

- Componenti e ricambi per macchine dell imbottigliamento e confezionamento
- Generatori di vuoto e componenti di controllo
- Testine di presa e componenti per tappatori
- Coclee e stelle guidaa bottiglie
- Tubi gonfiabili inca/decassettatrici



CAMBIO FORMATO

Rilievo, progettazione, realizzazione e fornitura di coclee, stelle e guide per nuovi formati.



VENTOSE

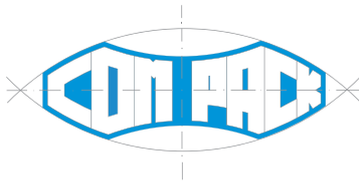
- Ventose per vuoto per impieghi settore alimentare e chimico
- Ventose per cartotecnica
- Ventose piane, coniche, a soffiutto, sferiche e ovali
- Ventose in gomma spugna
- Disponibili in Silicone, NBR, EPDM, PVC, Urepan ,TPU, Neoprene, Gomma naturale
- Portaventose



COMPONENTI PNEUMATICI

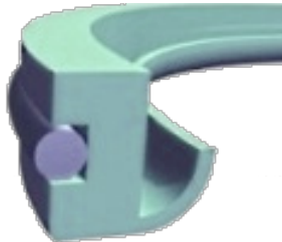
- Elettrovalvole
- Nebulizzatori
- Valvole unidirezionali
- Regolatori pressione
- Cilindri pneumatici
- E oleopneumatic





GUARNIZIONI INDUSTRIALI

- O-rings NBR, EPDM Viton®, Silicone rosso
- corde OR in silicone e NBR
- O-ring incapsulati PTFE FEP-PFA
- Guarnizioni in PTFE.
- tenute per alberi rotanti
- raschiatori gomma-metallo
- guarnizioni con inserto in metallo
- guarnizioni oleodinamiche e pneumatiche
- guarnizioni piane a disegno
- guarnizioni a disegno stampate
- guarnizioni incapsulate
- guide di scorrimento per pistoni
- guarnizioni per l'industria alimentare e farmaceutica



GUARNIZIONI LINEARI ED ELASTOMERI



- Profili certificati per l'industria alimentare e farmaceutica
- Paracolpi, profili a tenuta, fissavetro, profili vari
- Paraboloidi
- Profili sagomati vulcanizzati
- Vasta gamma di trafilati disponibili
- Profilati in gomma a disegno
- Profili con inserto in metallo
- gomma naturale e para
- gomma sintetica a base di neoprene
- EPDM
- Silicone, VITON®



SPAZZOLE INDUSTRIALI

- Spazzole in materiali sintetici o naturali
- Strip ad avvolgimento strip attorcigliato
- Spazzole con setole antistatiche
- Spazzole per l'industria alimentare
- Spazzole con filo rilevabile al metal detector
- Spazzolatura su cinghia trapezoidale
- Spazzolatura su supporti speciali
- Realizzazione a disegno o a campione



TUBI FLESSIBILI

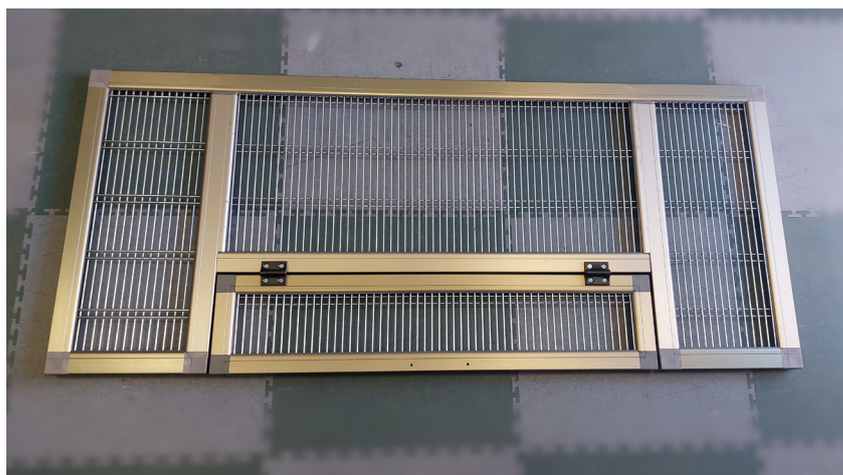
- Tubi in poliuretano con spirale in acciaio
- per l'industria alimentare, farmaceutica e cosmetica
- tubi per ventilazione
- tubi per uso industriale
- Adatti ai fumi, al vapore, acqua calda, prodotti abrasivi, antistatici, conduttivi E ATEX



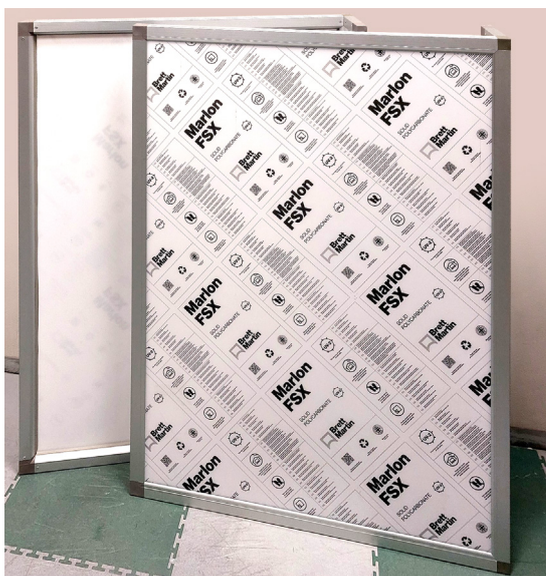
PROTEZIONI PER MACCHINE INDUSTRIALI

PROTEZIONI A BORDO MACCHINA

REALIZZATE SU INDICAZIONE DEL CLIENTE
 FORNITURE DI KIT COMPLETI DI
 COMPONENTI E MICRO DI SICUREZZA
 APERTURA A SOFFIETTO, APERTURA
 SCORREVOLE E ALI DI GABBIANO

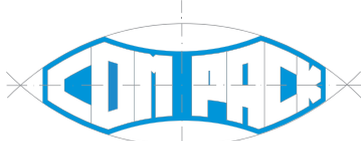


PANNELLATURE IN ALLUMINIO E RETE ZINCATA, APERTURA A SOFFIETTO



PANNELLATURE IN ALLUMINIO
 POLICARBONATO

PROFILO IN ACCIAIO INOX



CARTEZZAZIONI IN PLEXIGLASS E POLICARBONATO



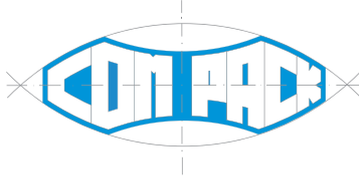
PROTEZIONI PERIMETRALI



PROTEZIONI ANTINFORTUNISTICHE PER MACCHINE UTENSILI



Certificazione CE a
norme 626/94



PROTEZIONI TERMICHE

- materiali altamente isolanti
- temperature di esercizio superiori a 500°
- taglio, imbottitura e cucitura,
- realizzati su specifica del cliente



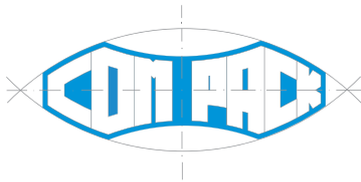
SOFFIETTI DI PROTEZIONE IN GOMMA NATURALE O SINTETICA

- Soffietti piani e soffietti circolari
- Protezioni telescopiche
- Protezioni a tapparella
- Rulli avvolgibili
- Soluzioni personalizzate

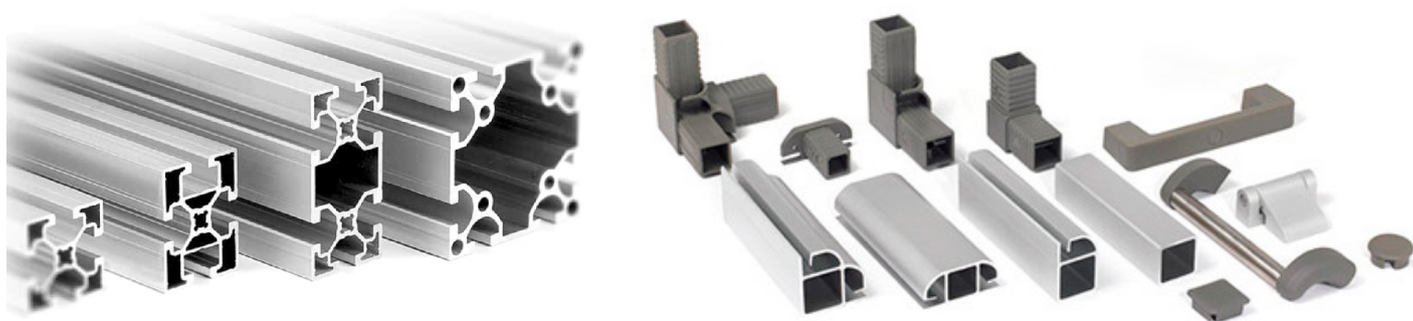


I soffietti possono essere forniti a seconda delle esigenze con collare di attacco o flangia di fissaggio, con pattini di scorrimento (per viti o guide) e con chiusura in velcro



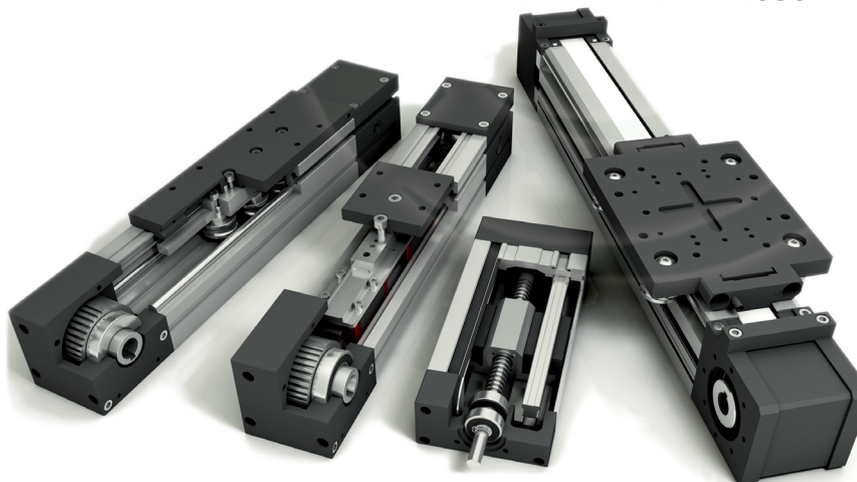


ELEMENTI STRUTTURALI IN ALLUMINIO



PROFILATI IN ALLUMINIO E COMPONENTI PER PROTEZIONI

PROFILI STRUTTURALI IN ALLUMINIO E ACCESSORI



SISTEMI LINEARI A PATTINO E A ROTELLA MOVIMENTAZIONE A VITE O A CINGHIA

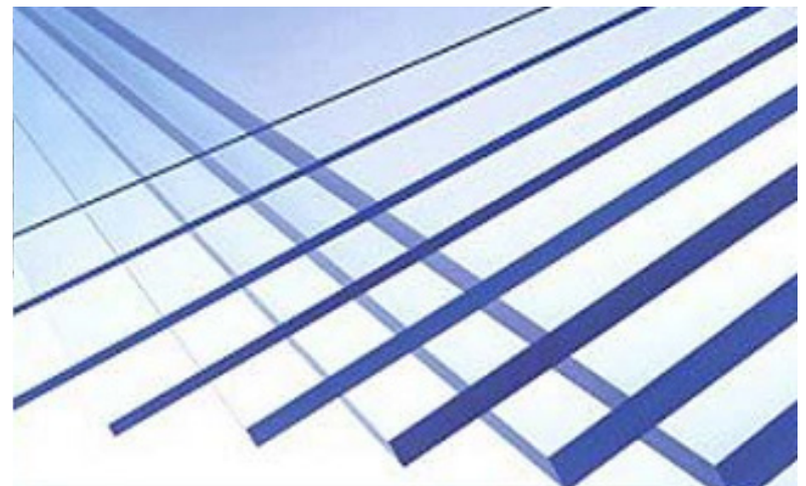
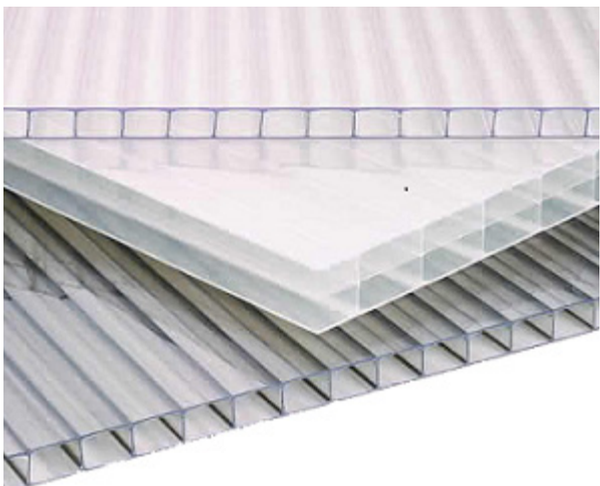
STRUTTURE IN ALLUMINIO

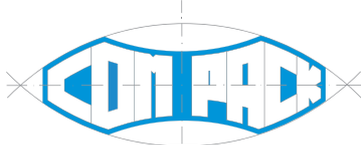


TAGLIO LAVORAZIONI E ASSEMBLAGGIO DI STRUTTURE IN ALLUMINIO COMPLETE DI ACCESSORI E PANNELLAUTRE

SEMILAVORATI PLASTICI

Polietilene PE, PVC, Polipropilene PP,
NYLON Poliammidi, POM, ABS, PEI,
PEEK®, PEI, PSU, PTFE Teflon, PVDF. –
PMMA Plexiglass, PET, PBT,
Lexan® Policarbonato compatto e alveolare.
Lastre epossidiche, tela bachelizzata
- barre tonde, piene e forate
- liste quadre, rettangolari ed esagonali
- lastre piane profili estrusi
-Materiali certificati per il contatto con alimenti
-Materiali rilevabili al metal-detector





LASTRE IN GOMMA POLIURETANICA, (VULKOLLAN®) E GOMMA SILICONICA



Gomma compatta ed espansa,
Silicone, Poliuretano, EPDM,
Neoprene, PVC, Polietilene,
Materiali certificati per l'industria
Alimentare e farmaceutico.
Lastre in silicone e poliuretano
Rilevabili al metal detector.
Gomma Spugna, Viton®
Lastre tagliate a disegno



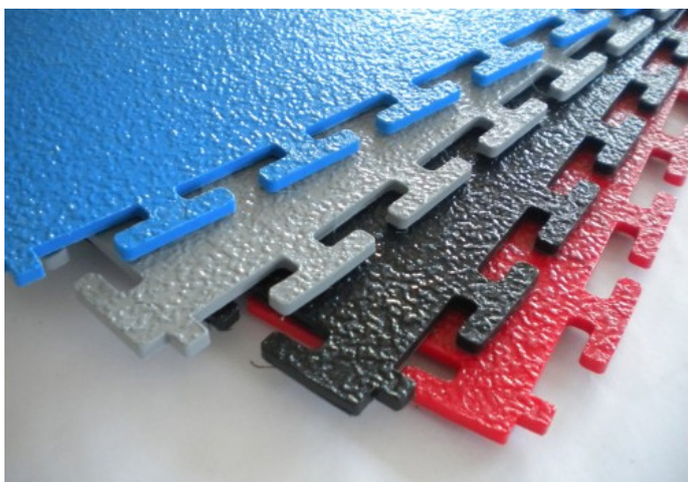
PVC FLESSIBILE

Ideale per la costruzione di
chiusure flessibili,
strutture per la protezione dal
rumore
e dalla polvere.

- Strisce piatte trasparenti e colorate
- Strisce rinforzate
- Manti opachi
- Colori che filtrano i raggi UV
- Ignifugo, Polar e anti-insetti
- Travi di sostegno e kit piastre di diverse misure in acciaio inox
- Ampia gamma di spessori

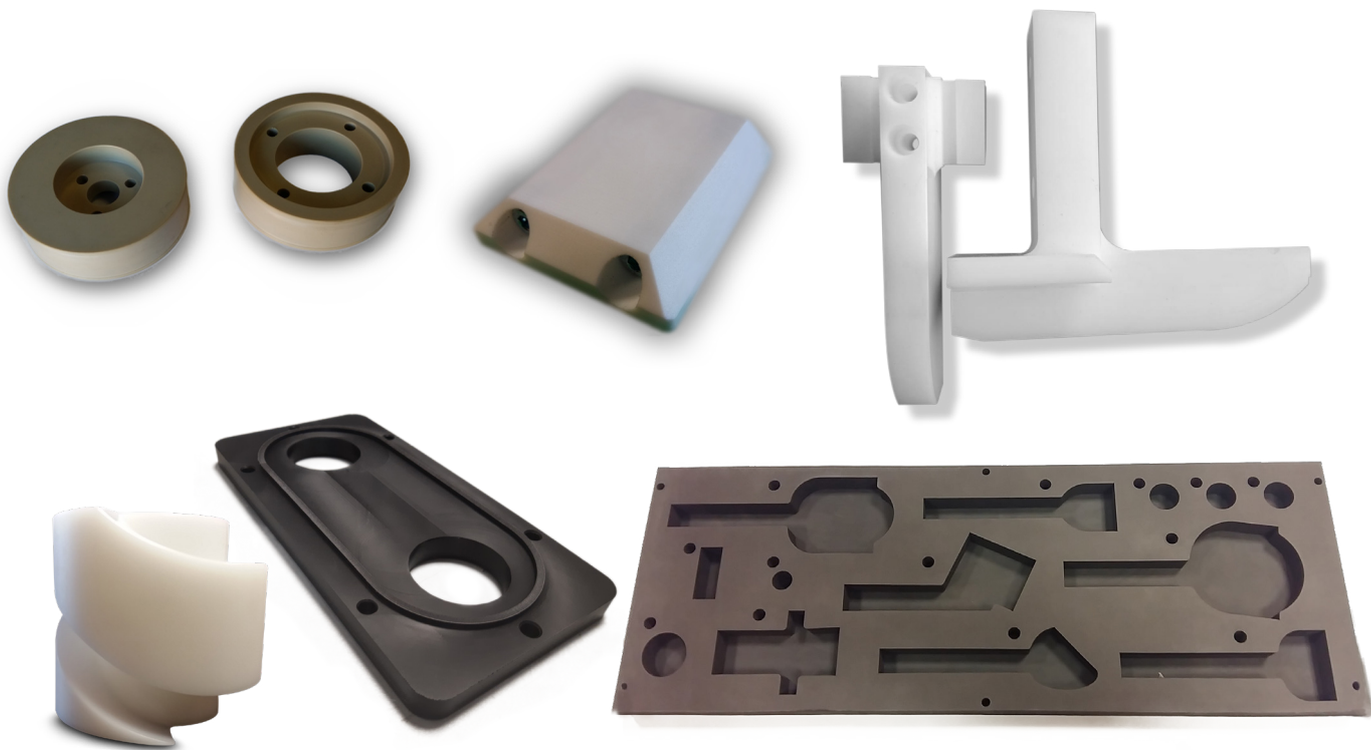
PAVIMENTI INDUSTRIALI IN PVC

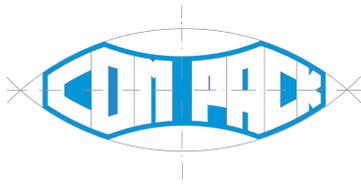
- adatti a tutte le aree commerciali, industriali e sportive.
- PVC vergine al 100% per ambienti sanitari ed alimentari
- igienizzabili
- massima resistenza all'usura
- carrellabili, resistenti a forti sollecitazioni
- semplici da installare e da tagliare



Realizzazione di parti meccaniche a disegno o a campione

- Boccole
- Stelle e guide per riempitrici
- Coclee
- Camme
- Guarnizioni piane
- Paracolpi
- Spintori
- Ruote di trascinamento
- Cassetti tecnici
- lavorazioni CNC su centro di lavoro
- taglio laser
- taglio ad acqua
- fustellatura



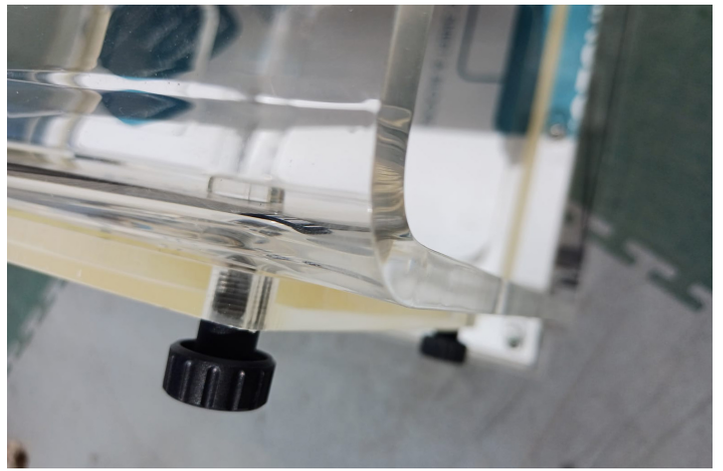
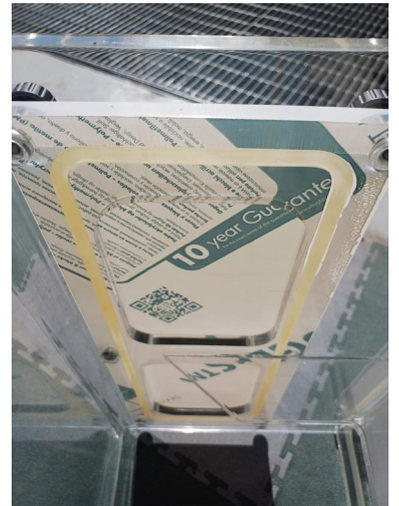


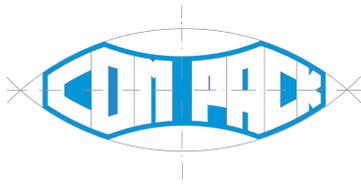
LAVORAZIONI AL PANTOGRAFO CNC

- Realizzazione di stelle guide in Polietilene
- guide lineari e curve Polietilene
- curve e guide rettilinee per catene



Taglio piega incollaggio e lucidatura
plexiglass e policarbonato

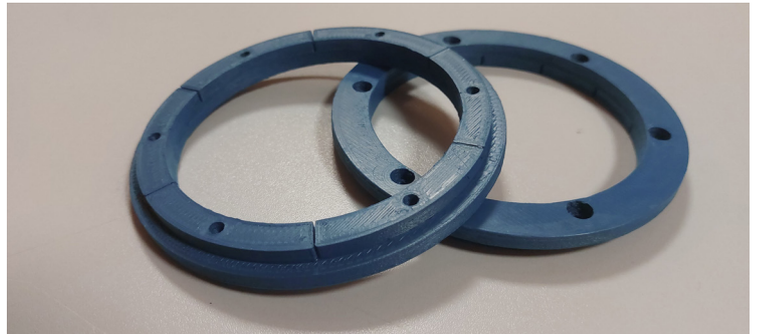
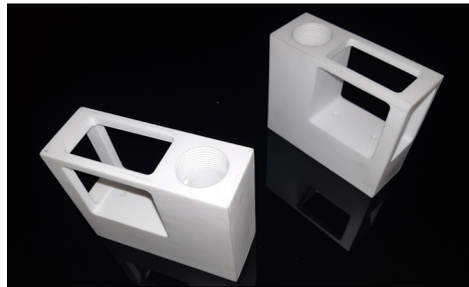
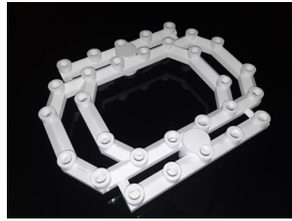


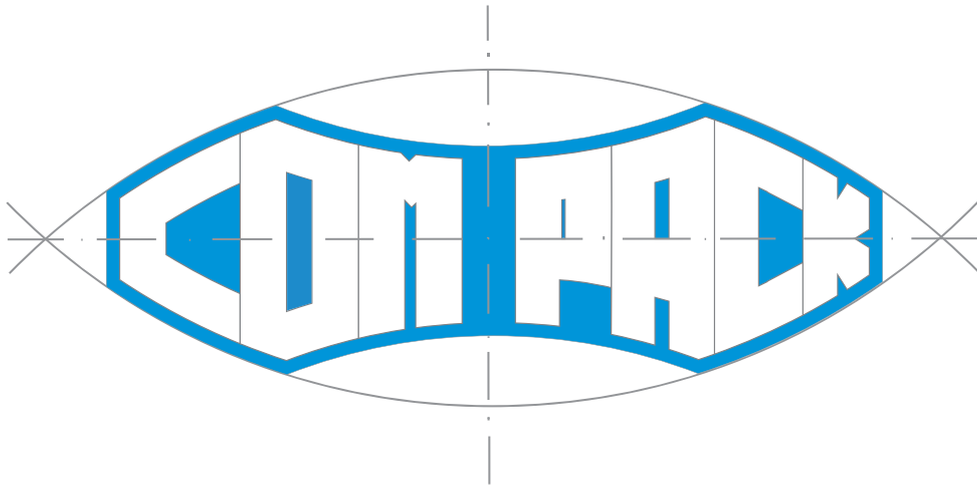


STAMPA 3D PER APPLICAZIONI INDUSTRIALI

- Prototipazione rapida
- Produzione su piccoli lotti in Nylon, Policarbonato, ABS, PET, Gomme poliuretaniche, Tecnopolimeri caricati,
- Materiali plastici a basso coefficiente di attrito e bassa usura.
- Polimeri certificati per l'industria alimentare, rilevabili al metal detector e X-RAY
- Resine ad elevate prestazioni meccaniche
- Stampa 3D in Acciaio INOX
- levigatura e lucidatura
- filettatura
- Levigazione chimica
- applicazione inserti filettati

Componenti a disegno
Supporti
Portaventose
Componenti per tappatrici
Ugelli per ingrassaggio
Ruote dentate
Porta lame





COM.PACK S.A.S | TEL. 081 7389132 - 081 7380646 | P. IVA:02834551216

www.compacksas.it
info@compacksas.it

COM.PACK s.a.s.

Polo Meucci, Via A.Meucci, 33
80020 Casavatore (Na)

Tel. 081 7389132 081 7380646

Fax 081 7366058

www.compacksas.it

info@compacksas.it