

INDUSTRIAL

CUTTING & MILLING

CHI SIAMO

SGA Srl Strada Preje 21, 10010 Torre Canavese (TO)

Specializzati nella lavorazione di materiali plastici per imballaggi e componenti su misura

Tecnologia Avanzata

Soluzioni Personalizzate

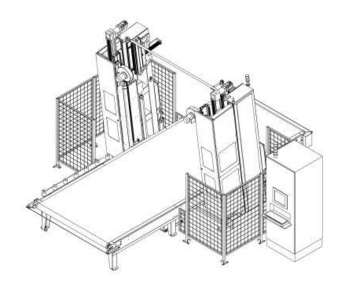
Attenzione alla Sostenibilità

LA NOSTRA TECNOLOGIA

Pantografo CNC dotato di testa fresa e testa lame (pneumatica e ultrasonica)

- Fresatura di precisione
- ✓ Taglio netto e senza sbavature
- Elevata velocità e ripetibilità
- Adatta a una vasta gamma di materiali plastici





Pantografi CNC a filo caldo

- Sagomatura
- Taglio
- Elevata velocità e ripetibilità
- ✓ Adatte al taglio del EPS

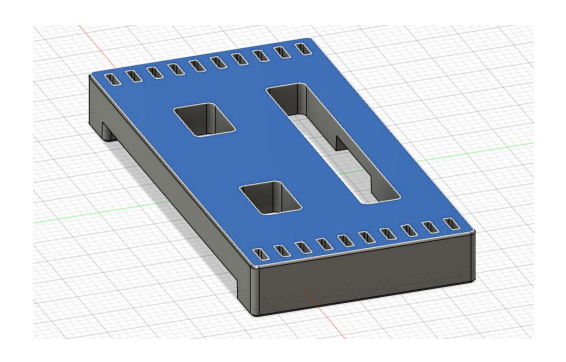
PRODOTTI MAGGIORMENTE LAVORATI

- Polistirene Espanso EPS
- Polipropilene Espanso EPP
- Polietilene Espanso
- Poliuretano Espanso
- Policarbonato
- Polizene
- Gomma
- PVC espanso
- Cartongesso Calcio Silicato
- Foam Plastico (EVA, PU, ecc..)
- Altri materiali su richiesta



SERVIZI

- Studio dell'imballo/componente
- Progettazione CAD/CAM
- Prototipazione
- Taglio e Fresatura
- Assemblaggi
- Vendita prodotti da imballo



SETTORI DI INTERESSE



PACKAGING TECNICO E SU MISURA



PROTOTIPAZIONE E MOCK-UP



53 COMPONENTI PER MACCHINE E IMPIANTI



ELEMENTI DECORATIVI E COMUNICAZIONE VISIVA



PACKAGING E PROTOTIPI

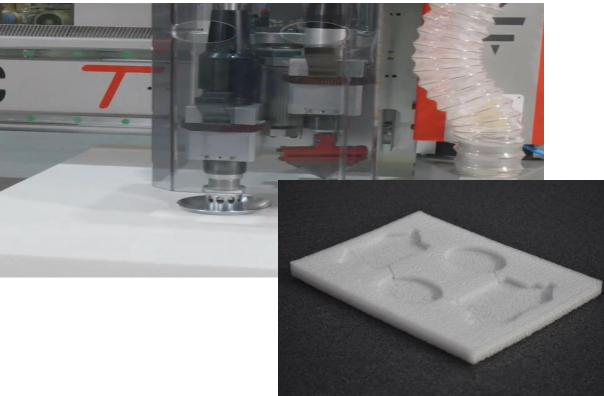
- Progettazione dell'imballo e relativa realizzazione di file 3D
- Prototipazione
- Produzione in serie
- Interni Valigetta
- Shape Shadow Board
- Interni Cassettiere
- Protezione articoli elettronici
- Protezioni Antistatiche





PROTOTIPAZIONE





COMUNICAZIONE VISIVA





EDILIZIA

- Fregi
- Archi
- Modiglioni
- Taglio Lastre per Facciate Ventilate













Sede Legale: Via Aosta 16, 10099 – San Mauro T.se (TO Sede Operativa: Strada Preje 21, 10010 - Torre C.se (TO)

E-mail: info@sgapackaging.it

