

**Settore azienda svizzera****Categoria di prodotto richiesta**

Settore ferroviario

1) Trasformatori di potenza alta tensione  
2) Moduli fotovoltaici Made in Italy

Settore motori elettrici

Viterie e bullonerie

Settore Lavorazione Lamiera

Stampaggio a caldo della lamiera

Settore produzione macchinari

Tub spirali in acciaio inox molto sottili ( $\varnothing$  2mm)

Settore produzione veicoli industriali

Lavorazioni meccaniche di precisione e forgiatura

Settore Logistico/Pharma

Pareti interne container

Settore Machine tool

Portautensili speciali

Settore Elettronica

1) Costruzione stampi per injection molding e per stamping in metallo  
2) Spinotti, morsettiere, canaline

Settore Automazione ed elettrico

1) Dissipatori  
2) Punzonatura, piegatura, combinate  
3) Serigrafia su metallo  
4) Cablaggi di potenza e segnale

Settore Ferroviario

Lavorazione della lamiera di grandi dimensioni e con certificazione saldatura 15085

Settore sistemi di azionamento

Lavorazioni meccaniche di microprecisione Componenti torniti e fresati tolleranze strette (anche al micron) e dimensioni piccole (anche  $\varnothing$  1 mm)

Settore produzione macchinari

Lavorazione di ingranaggi precisi, alberi e canotti precisi per mandrini

Settore produzione macchinari

Componenti torniti e fresati in materiale metallico per macchinari utensili Tolleranze centesimali

Settore Plastics technology	Lavorazioni Meccaniche su materiale plastico Pullegge e ingranaggi in acciaio e alluminio, ruote dentate lotti piccoli o medi
Settore energia	EPC
Settore distribuzione di automazione	1) Fornitore di pezzi meccanici in acciaio inox fresati (dimensione indicativa fino a 800 mm). Fornitore specializzato nel settore farmaceutico (no contaminazione di altri acciai) 2) Fornitore di pezzi meccanici fresati fino a 8000 mm. 3) Torneria con saldatura interna
Settore apparecchi elettronici	Parti di lamiera piegata con saldature / materiale in acciaio inox spazzolato con elevata qualità superficiale
Settore costruzione macchinari	Mineral casting per basamenti e assi
Settore Aerospazio	3D-printed in materiale PA12+carbon fibre
Settore distribuzione di automazione	Fornitori di cablaggi
Settore costruzione macchinari	Fornitori di moduli PLC cabinet con software sviluppato internamente
Settore costruzione macchinari	Fornitori di cablaggi e schede a circuito stampato
Settore Lavorazione Lamiera	Componenti torniti e fresati lotti piccoli ( $\varnothing$ 30-50 mm)
Settore costruzione macchinari	Carrozzerie macchine utensili con verniciatura interna
Settore elettrodomestici	Boiler/serbatoi sotto pressione Die Casting con verniciatura interna Comoulding plastica -plastica, plastica-metallo Estrusione alluminio con anodizzazione, taglio, piega,saldatura
Settore Automotive	Tornitura a 5 assi e fresatura