

Extra

Dalla A alla Plastica

Digiplast grazie alla partnership con E.M.G è in grado di offrire un pacchetto completo di servizi di engineering:

- Progettazione meccanica 2D/3D e modellazione solida
- Engineering Design
- Scansione Laser tridimensionale e reverse Engineering
- Co-design
- Ingegnerizzazione dei componenti e consulenza per la produzione
- Sviluppo costruttivo dello stampo: sforni, divisioni e razionalizzazione dei carrelli
- Consulenza per la costruzione delle attrezzature



dall'idea al prodotto, passando per la plastica

www.digiplast.it

L'azienda

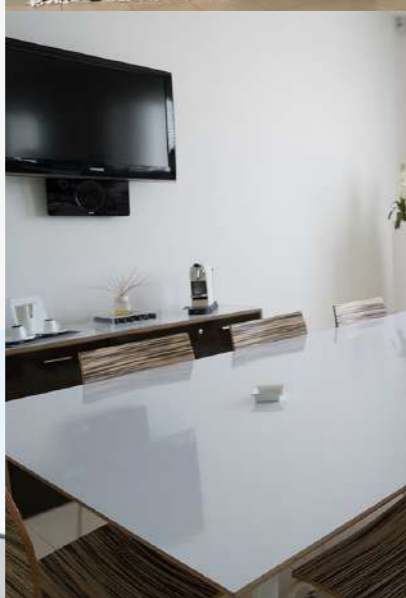
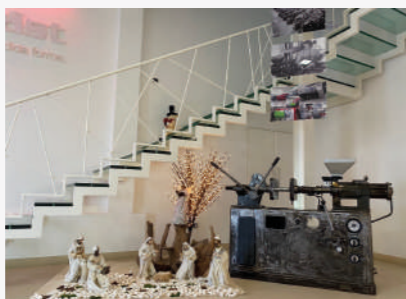
Da oltre 10 anni leader nello stampaggio ad iniezione di materie plastiche conto terzi.

Digiplast è un'impresa specializzata nello stampaggio ad iniezione di materie plastiche che si avvale di attrezzature all'avanguardia, completamente automatizzate, al fine di garantire precisione e velocità.

L'azienda è in grado di rispondere a qualsiasi esigenza tecnica, estetica e di lavorazione del cliente, nei più svariati settori merceologici: **Luxury / Design / Automotive / Technology.**

Uno dei grandi punti di forza dell'azienda risiede nella sua capacità di interpretare le esigenze della committenza:

- 1 Precisione e alta resa del prodotto stampato.
- 2 Controllo qualità e materie plastiche di prima scelta.
- 3 Garanzia di puntualità nella consegna.



L'azienda è in grado di fornire un servizio completo alla propria clientela: dalla progettazione e costruzione della matrice allo stampaggio, fino all'assemblaggio e al confezionamento del prodotto finito.

1. Progettazione
2. Stampaggio
3. Confezionamento



Le attrezzature

Cuori tecnologici, polmoni d'acciaio.

Digiplast si avvale di numerose presse oleodinamiche computerizzate e tecnologicamente evolute con controllo micrometrico, con possibilità di stampaggio da 65t fino 500t. Tutte le presse sono dotate di robot manipolatori, nastri trasportatori, centraline per il controllo delle temperature, granulatore ed essiccatori.

Questo parco macchine consente di produrre oggetti e componenti per l'industria in diverse materie prime:

- Policarbonato
- Poliuretano
- Nylon
- Poliamide
- Resine acetaniche
- Gomma termoplastica



Le applicazioni

Tanti mondi diversi, una sola soluzione produttiva, Digiplast.

L'azienda è in grado di rispondere a qualsiasi esigenza tecnica, estetica e di lavorazione del cliente, nei più svariati settori merceologici:

Luxury / Design / Automotive / Technology.

