

Profilo Azienda

25 anni di esperienza nel campo dell' *Industrial Design*, principalmente nei settori pneumatici per auto, elicotteri e biomedicale, per offrire al cliente un rinnovato concetto di progettazione articolata, dall'architettura al design di prodotto

Criticità

- Tempi di progettazione lunghi e laboriosi
- Errori dovuti all'impossibilità di verificare nell'immediatezza l'esattezza della mansione svolta
- Struttura pesante, con personale molto numeroso
- Costi/Tempi di prototipazione alti/lunghi
- Comunicazione con il committente poco efficace

Strumenti/Soluzione

- SolidWorks standard

Benefici (quantitativi e qualitativi)

- Riduzione del 50% dei tempi di progettazione
- Riduzione del 60% degli errori concettuali e ingegneristici
- Snellimento delle fasi di «verifica al vero» mediante utilizzo di prototipazione rapida e successiva verifica tridimensionale/ingegneristica
- Possibilità di comunicare in modo più «efficace», «diffuso» e «capillare» con fornitori e aziende del settore



Grazie alla semplicità di interfaccia e di utilizzo, e grazie all'assistenza dei tecnici qualificati di Nuovamacut, con SolidWorks siamo stati in grado di progettare quasi contestualmente all'acquisto del software
Stefano Carozzi, titolare