

### Il Cliente

**SIB srl** nasce nel 2004 per valorizzare le esperienze pluriennali di tecnici ed ingegneri operanti nel settore della progettazione meccanica.

L'obiettivo di **SIB** è quello di poter rendere un servizio completo alle aziende del settore. In particolare oggi **SIB** dispone di un Ufficio Tecnico in grado di sviluppare particolari, distinte ed assiemi da studi forniti dal cliente; realizzare integralmente la progettazione di singoli componenti, macchine o impianti completi, fornendone tutta la documentazione necessaria (assiemi, particolari, distinte, manuali uso e manutenzione, schemi, layout 3D); fornire il supporto per il dimensionamento di particolari strutturali utilizzando il calcolo ad elementi finiti FEM.

### Obiettivi

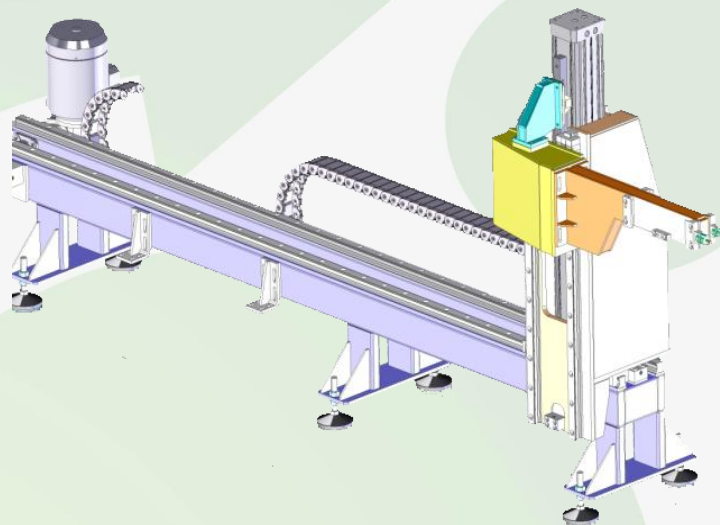
- Disporre di librerie che permettano la massima flessibilità di scelta per poter costruire gruppi e sottogruppi d'assieme macchina integrando o meno le parti standard.
- Disporre di uno strumento che possa essere nel tempo migliorato, ampliato ed integrato con elementi aggiuntivi.

### Risultati ottenuti

- Gestione eccellente della configurazione dei cuscinetti e disponibilità di norme UNI per la bulloneria, con grande assortimento di componenti.
- Possibilità di rendere all'occorrenza i componenti indipendenti e modificabili contestualmente.
- INGWorks ha risposto diverse volte alle richieste di integrazione permettendoci di avere sempre sotto mano gli elementi necessari.

*"...INGWorks è la soluzione flessibile, di semplice utilizzo ed economica per l'impiego immediato dei componenti standard nella progettazione."*

*Roberto Guerreschi, Project manager*



Manipolatore a 3 assi

**Miro' Solutions** è un'azienda informatica, nata per creare e distribuire software per le aziende manifatturiere. Il nostro lavoro è trovare soluzioni. Il nostro approccio si basa sul fornire valore aggiunto, come risultato di un percorso di valorizzazione di competenze ingegneristiche.

La nostra visione è la crescita fondata sull'etica, costruita con la massima attenzione verso i clienti e sostenuta dal valore aggiunto della professionalità.

L'esperienza ventennale sulla progettazione meccanica, sullo sviluppo software e sulla piattaforma SolidWorks si esprimono nella qualità e nell'aderenza alle esigenze degli utenti.



Sib srl

Via Volta, 12  
23843 Dolzago (Lc)  
[www.sibsrl.it](http://www.sibsrl.it)