



Alfa Laval è leader globale in tre tecnologie chiave: scambio termico, separazione e movimentazione di fluidi. Fondata nel 1883 da Gustav de Laval, oggi mira a creare migliori condizioni di vita quotidiana delle persone, fornendo soluzioni altamente efficienti ed eco-compatibili per l'approvvigionamento idrico, la produzione di energia e il cibo.



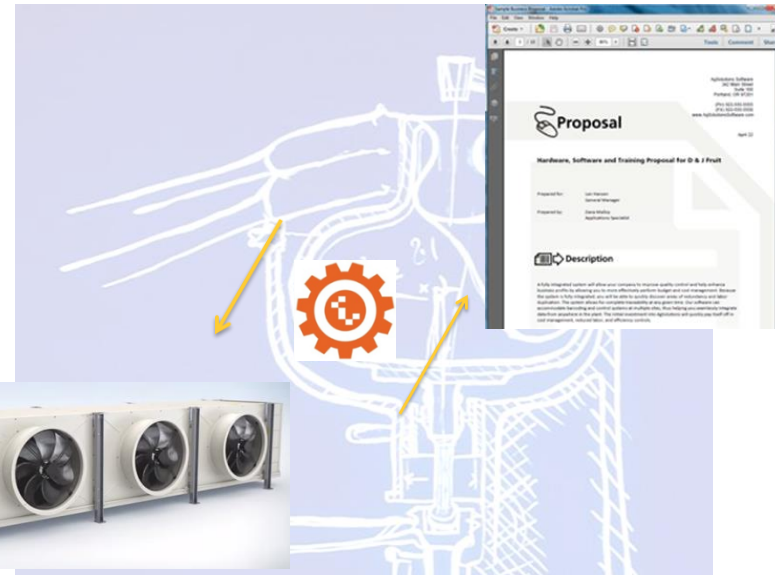
Criticità

- Nella fase di preventivazione c'è un grosso collo di bottiglia nella validazione dello sviluppo del progetto personalizzato e conseguente gestione di tutte le deliveries dei codici per lo sviluppo dello stesso;
- centralizzazione dei processi a livello globale;
- sviluppo metodo di lavoro comune;
- sviluppo regole comuni;
- ottimizzazione dei prodotti e delle possibili soluzioni.



Soluzioni

- SolidWorks Premium
- SolidWorks Enterprise PDM
- SolidWorks Composer
- Tacton



Benefici

- Realizzazione di offerte semplici e in automatico;
- progettazione rapida di elementi resistivi secondo regole e norme;
- miglioramento dell' interfaccia con il cliente;
- automatizzazione delle progettazioni ripetitive;
- eliminazione collo di bottiglia fase preventivazione e anticipazione di tutte le deliveries/codici per lo sviluppo delle configurazioni speciali (2009-2014)
- rilascio disegni customizzati al cliente in sole 4 ore contro i 2 gg.

«Grazie a Tacton batch, in soli 2 giorni si sono sviluppati in automatico 1.112 tavole di un'intera piattaforma di prodotto. Perciò siamo riusciti a rilasciare disegni customizzati al cliente in sole 4 ore contro i 2 giorni».

