

UN CAD PER LO CHEF

SOLID EDGE, UN SOFTWARE AFFIDABILE E COMPLETO PER I PRODOTTI PER LA RISTORAZIONE

www.solidedge.com/italy

STORIE DI SUCCESSO



"Solid Edge, la soluzione CAD 3D che ci ha permesso di raddoppiare la nostra produzione di macchine molto complesse (di almeno 150 parti) che altrimenti non avremmo mai osato progettare"

"Solid Edge, la garanzia di un prodotto in continua evoluzione e di uno staff tecnico e commerciale motivato e di supporto".

Stefano Zambon

► Competenza, attenzione al mercato e capacità innovativa...

Nata nel 1968 come distributore di attrezzature per la ristorazione, intorno alla metà degli anni Ottanta, la Sirman intraprende un cammino di produzione propria. Oggi, l'azienda è composta da 9 unità produttive dedicate alle diverse linee di prodotto: tagliaverdure, attrezzature per bar, affettatrici, segaossa, carne, snack; cui si è affiancata nel 2000 una filiale a Chicago creata per affrontare il mercato statunitense. Forte della consolidata presenza nel mercato della ristorazione, di un'esperienza trentennale maturata nel settore, di una particolare capacità di individuare le esigenze del mercato e di rispondere con soluzioni efficaci e innovative, Sirman da qualche anno ha esteso la propria gamma produttiva all'intero spettro delle lavorazioni alimentari: dal ristorante al supermercato, dal bar alla macelleria, dall'industria al catering.

"L'ideazione dei prodotti nasce quasi sempre da esigenze specifiche dei nostri clienti" spiega Stefano Zambon, responsabile R&D. "Sirman presta particolare attenzione alle necessità del mercato per proporre soluzioni rispondenti a problemi concreti. In funzione delle problematiche da risolvere, Sirman indaga i mezzi tecnici proposti dal mercato facendo tesoro delle soluzioni offerte dai più diversi settori applicativi".

"Leonardo", affettatrice di fascia alta progettata in soli tre mesi

"Si tratta di un prodotto totalmente rispondente alla nuova normativa, dal design elegante con tutte le manopole in alluminio, molto maneggevole e completamente smontabile. Inoltre, è possibile accedere facilmente alle diverse parti, senza la necessità di smontare la macchina, per una rapida e agevole pulizia. Leonardo è riconosciuta come standard nel suo genere a livello internazionale".

"Essendo un'affettatrice particolarmente innovativa che richiedeva 20 stampi, e quindi un investimento notevole, è stato per noi particolarmente importante poter contare su un software CAD affidabile come Solid Edge. Non solo consente di progettare tutti i 180 componenti in modo accurato e senza interferenze reciproche, riducendo i margini di errore e i tempi di sviluppo, ma dà il 'coraggio' di intraprendere progetti tanto impegnativi" continua Zambon.

"Nel nostro settore - spiega Zambon - la modellazione solida rappresenta una scelta in contro tendenza. A differenza della maggior parte delle aziende che partono da modelli manuali per iniziare la fase di progettazione, noi elaboriamo innanzitutto un prototipo virtuale che verifichiamo e modifichiamo in ogni minimo dettaglio prima di giungere in produzione. Solid Edge, in questo ci è stato di grande aiuto".



Solid Edge

VANTAGGI

- ▶ veloce da apprendere e da usare
- ▶ Solid Edge, soluzione in crescita
- ▶ rivenditore motivato e di supporto
- ▶ produzione raddoppiata

Solid Edge, una scelta vincente

"Quando nel 1997 abbiamo deciso di passare dal CAD 2D alla modellazione solida - spiega Zambon - abbiamo cercato un programma flessibile, che fosse facile da apprendere e da impiegare. Nel delicato passaggio dalle tecnologie 2D al mondo 3D era importante per noi disporre di un software intuitivo che ci fornisse risposte efficaci e che avesse buone prospettive di sviluppo".

"L'ideazione di un nuovo prodotto nasce quasi sempre da esigenze specifiche dei nostri clienti. Siamo molto attenti a cogliere le necessità del mercato per proporre soluzioni rispondenti a problemi concreti. Queste informazioni sono dapprima discusse per definire le possibili soluzioni, e solo dopo comincia il vero lavoro progettuale".

Zambon conclude "in funzione delle problematiche da risolvere, indaghiamo i mezzi tecnici proposti dal mercato facendo tesoro delle soluzioni offerte dai più diversi settori applicativi. La Sirman da sempre investe in innovazione tecnologica ed è stata tra le prime società, per esempio, ad introdurre nei macchinari per la ristorazione un motore con variatore di velocità normalmente adottato in molte macchine utensili ma poco applicato nelle attrezzature del nostro comparto".



▶ Per maggiori informazioni contattare:

UGS The PLM Company
Solid Edge
Italia
Via Gaetano Crespi, 12
20134 Milano
Tel. 02 21057.1
Fax 02 2640618
www.solidedge.com/italy