

## ALL'INIZIO ERA L'ASSISTENZA

**PARTITA FORNENDO ASSISTENZA** SU SISTEMI CAD E CAM PER LA CREAZIONE DI MODELLI E PER IL TAGLIO AUTOMATICO DI TESSUTI, LA **SEIA** DI CAERANO DI S.MARCO (TV) PUÒ VANTARE OGGI UN'ESPERIENZA CONSOLIDATA NEL MONDO DELLA CONFEZIONE CON UN'ATTIVITÀ CHE **SPAZIA DALLA CREAZIONE DI SOFTWARE** PER QUESTO COMPARTO ALLA **DISTRIBUZIONE** IN ESCLUSIVA DI **SISTEMI DI TAGLIO, PLOTTER E DIGITIZER**

Un centro specializzato nell'assistenza su sistemi Cad per la creazione dei modelli e su sistemi Cam per il taglio automatico dei tessuti. È stata fondata con questa finalità da Gianni Gallina nel 1994 la Seia di Caerano di S.Marco. Ma l'azienda trevisana non si è fermata all'attività di assistenza e ben presto ha deciso di sfruttare

l'esperienza maturata nel mercato in cui opera, unita a una profonda conoscenza delle problematiche reali del comparto verificate giorno per giorno sul campo, allargando la sua sfera di intervento. Sviluppando in proprio pacchetti software, diventando concessionaria e rivenditrice esclusiva per l'Italia dei prodotti di Kuris,

(un'azienda che opera nel settore del taglio di tessuti, materiali speciali e pelle), rivendendo plotter, digitizer, supporti e materiali di consumo.

### IL SOFTWARE

Vediamo più in dettaglio l'attività di Seia. «Per quanto riguarda i pacchetti software – commenta Gianni Gallina, fondatore e



**Gianni Gallina, fondatore e attuale titolare di Seia di Caerano di S.Marco (TV)**

### L'offerta di Seia

La continua ricerca della qualità è alla base della politica aziendale di Seia che per la sala taglio propone i prodotti della serie TexCut tessuto/pelle, con plus di altissimo livello: eccellente qualità di taglio anche per tacche e contorni difficili o materiali duri attraverso il controllo automatico di torsione della lama. L'alta velocità di taglio garantisce un elevato ed effettivo risultato anche per il taglio di strati singoli. La turbina a basso consumo energetico permette inoltre consumi

contenuti e le operazioni sono molto semplici grazie a una guida per l'utente direttamente sul PC. Componenti standardizzati e di semplice manutenzione si affiancano all'assistenza del software semplificata e a controllo remoto. Estensione della registrazione dei dati tecnici e valutazione individuale da parte dell'utente, veloce e facile il cambio della lama e della testa di taglio grazie a una posizione di servizio brevettata, correzione automatica dei

capi attraverso il controllo dell'allineamento degli strati sono altre delle caratteristiche tecniche della serie TexCut tessuto/pelle che richiede ulteriori adattamenti. Il controllo automatico di fattibilità inoltre evita tagli inutili e sprechi di materiale a causa di operazioni errate. Il nuovo nato in casa Kuris è il sistema di taglio a foglio singolo Cutty. La testa di taglio può essere attrezzata con per diverse situazioni di lavoro, quali: lama alternativa con

attuale titolare dell'azienda di Caerano di S.Marco – la nostra esperienza ci ha permesso di sviluppare, con l'appoggio di professionisti del settore, pacchetti software e interventi organizzativi mirati ad assicurare una completa analisi e assistenza delle prestazioni del sistema produttivo delle aziende: dalle schede tecniche alle distinte basi, dall'ottimizzazione del materasso di taglio alla distribuzione di lavoro e al collegamento del Cad con l'area di stile».

Gianni Gallina, quando parla di esperienza, lo fa a ragion veduta e al di là della relativamente giovane data di fondazione della sua Seia. L'esperienza professionale del titolare dell'azienda trevisana risale infatti al 1976 e cioè ai primordi

**Negli ultimi mesi abbiamo avuto un netto aumento di richieste da parte dei clienti, segno che il mercato italiano mostra evidenti segni di ripresa**  
*Gianni Gallina*

del taglio automatico nel mondo della confezione. Il suo operato è sempre stato influenzato da una costante ricerca di nuovi strumenti, hardware e software, in grado di assicurare l'ottimizzazione e la riduzione dei costi nel processo produttivo dell'azienda.

## LA COLLABORAZIONE CON KURIS

Come accennato, Seia è concessionaria esclusiva per l'Italia dei prodotti dell'azienda tedesca Kuris, specializzata in macchine per il taglio di tessuti, materiali speciali e pelle. «Negli anni – aggiunge Gianni Gallina – abbiamo ripagato la fiducia del gruppo tedesco con l'acquisizione di nuovi clienti e nuovi mercati nell'industria dell'abbigliamento, nell'arredamento, nel settore dell'auto, dei giocattoli e molti altri ancora. L'importante collaborazione tecnica e commerciale instaurata con questa società ci ha permesso di consolidare la nostra esperienza nel settore del taglio automatico con l'applicazione di nuovi progetti software,

assicurando ai nostri clienti, italiani o esteri, il meglio della tecnologia oggi sul mercato». Seia, grazie a Kuris, offre uno dei prodotti più completi e innovativi nell'ambito della tecnologia professionale di stesura e taglio.

«L'esperienza di oltre 10.000 installazioni nel mondo – sottolinea Gianni Gallina – ha permesso sviluppo, design e costruzione di prodotti all'avanguardia, caratterizzati da un'alta qualità di ingegneria e una moderna tecnologia di controllo. Lo sviluppo e il continuo aggiornamento di strumenti software garantiscono un costante supporto». L'ampia gamma di prodotti permette

**Cutty, il nuovo nato in casa in casa Kuris, è un sistema di taglio automatico a foglio singolo per taglio pelle e tessuto**



controllo di frequenza e controllo tangenziale; lama rotativa motorizzata con affilatura automatica regolabile controllo tangenziale; lama a bisturi per taglio di materiali laminati, fresa e utensile per taglio a ultrasuoni, penna e altri strumenti per il disegno, fustella per forare. Applicazione per il taglio di tessuti industriali e materiali speciali quali laminati e

impiallacci, aramide e fibra di vetro, materiali di isolamento, articoli per sport e tempo libero, ecc. Il sistema di taglio a foglio singolo Cutty è utilizzabile sia per pezzo singolo che per produzioni di serie nell'abbigliamento, forniture e accessori automobilistici. Il Cutty

può essere realizzato anche su misura del cliente. Dimensioni standard: larghezza di taglio da 1,55 a 4,20 m; larghezza totale 2.10 m; lunghezza totale minima da 3,80 m.

**Lo staff di Seia che opera costantemente in ricerca e sviluppo di nuove soluzioni oltre che per potenziamento del servizio al cliente**

a Seia di elaborare offerte personalizzate, nate dall'analisi preliminare e sistematica dell'organizzazione e della situazione locale di ogni singolo cliente. «Il dialogo e il rapporto di collaborazione

con Kuris – aggiunge Gallina – ci permette la creazione di nuove soluzioni ogni qualvolta si presenti l'esigenza di lavorare nuovi materiali o di introdurre ulteriori automazioni dei processi produttivi. I mercati di riferimento sono molteplici e per la maggior parte sono da ricondursi al mondo del tessuto e delle fibre tecniche».

Con questo background e con i prodotti proposti non sorprende che l'azienda stia affrontando con decisione un mercato certamente non facile. E con risultato incoraggianti. «Negli ultimi mesi – afferma orgoglioso il titolare di Seia – abbiamo avuto un netto aumento di richieste da parte dei clienti, segno che il mercato italiano mostra evidenti segni di ripresa. D'altra parte, rivolgersi a Seia significa avere tutti i vantaggi competitivi di una tecnologia di taglio laser che affonda le sue radici nel 1912. Un know-how che garantisce maggiore produttività e flessibilità di soluzioni di taglio per qualsiasi materiale, assenza di costi di assistenza, rapidità e competenza per linee produttive anche su misura. Lavorare con noi significa fare della serenità il business migliore».

#### **SVILUPPO E ASSISTENZA**

Parte integrante dell'attività di Seia è la partecipazione alla ricerca e allo sviluppo per rendere la sua offerta sempre aderente alle esigenze in continua evoluzione del mercato

e il potenziamento del servizio al cliente. «Infatti, la collaborazione attiva con i nostri clienti – dice Gallina – ci ha impegnati nella creazione di una serie di progetti per la costruzione di nuovi macchinari che tengano conto delle nuove esigenze e necessità di una produzione che non è più legata alla grande quantità quanto alla necessità di ridurre i costi, mantenendo inalterata la qualità di costruzione di un prodotto che nasce in Germania. Per quanto riguarda l'assistenza e la ricambistica il nostro servizio tecnico si occupa di una prima valutazione attraverso una diagnosi di ripristinare il macchinario, viene inviato sul posto un tecnico specializzato dalla sede o da uno dei tre centri sparsi sul territorio nazionale. La ricambistica viene gestita direttamente da noi».

Se questa è la situazione attuale, il futuro di Seia è all'insegna di parecchi progetti che bollono in pentola. «Attraverso la collaborazione con Kuris – conclude Gallina – stiamo lavorando alla realizzazione di nuovi macchinari per tessuti tecnici e allo sviluppo di un nuovo software per l'ottimizzazione dei costi in sala taglio. Ci stiamo occupando inoltre di una ristrutturazione della rete vendita Italia e stiamo preparando un importante Open House che si terrà a ottobre presso la nuova sede della Kuris». ☺

© RIPRODUZIONE RISERVATA

