

**Bimec e SIT Group:
l'importanza di un
solido partner**

“Costruire relazioni durevoli e soddisfacenti con i nostri clienti è per noi di Bimec di primaria importanza. Il nostro obiettivo è da sempre quello di accompagnare coloro che si affidano a noi lungo tutto il percorso: dalla fase di consulenza pre-vendita, fino alla fine del ciclo di vita del prodotto”, dice Davide Bottoli di Bimec.

Fin dai primi anni di attività, Bimec srl si è dimostrata molto attenta a instaurare rapporti commerciali a lungo termine con i propri clienti. Tra questi vi è SIT Group, partner dal 1998, che da allora ha equipaggiato i propri stabilimenti con taglierine ribobinatrici efficienti e di alta qualità.

SIT Group S.p.A. è un gruppo industriale Sammarinese che ha raggiunto una posizione di rilievo nel mercato dell'imballaggio flessibile europeo. Presente sul territorio dal 1967, il gruppo conta oggi tre stabilimenti nelle zone di Pesaro, Padova e San Marino e data la sua costante crescita



ed espansione si è dotata di una rete distributiva capillare in tutto il mondo.

Attiva nella produzione di imballaggio flessibile per diversi prodotti, in particolar modo nel settore alimentare, a partire dal 1987 SIT Group ha dato il via a un importante rinnovamento tecnologico che permettesse l'implementazione di ulteriori servizi orientati al cliente e allo stesso tempo di ampliare la propria gamma prodotti. Uno dei principali interventi ha riguardato il parco macchine, che oggi è composto da 7 macchine rotocalco, 3 macchine da stampa flessografiche, 5 accoppiatrici

e 20 taglierine per diversi tipi di materiale, diametro di bobine e fascia. Il Gruppo dispone di numerosi modelli della serie STM50 di Bimec, una taglierina ribobinatrice bialbero che grazie alla sua struttura “single face” e alla sua semplicità di utilizzo offre la possibilità di creare diverse soluzioni di taglio e avvolgimento.

Tra il 2016 e 2018, SIT Group ha acquistato per i suoi stabilimenti otto modelli di STM50: questa macchina presenta avvolgimento centrale su due alberi, con svolgimento e avvolgimento sullo stesso lato. È una taglierina adatta al taglio di film plastici, carta e accoppiati. È una macchina ver-

satile ed efficiente che grazie alla compattezza delle sue dimensioni riduce al minimo il footprint. Bimec ha realizzato queste macchine per meglio assecondare le esigenze del cliente: le taglierine sono state realizzate e installate in posizione speculare per facilitare il lavoro dell'operatore nella fase di scarico delle bobine finite, e sono state inoltre dotate di automatismi utili a ottimizzare i cicli di lavoro.

Come per tutte le macchine della sua gamma, Bimec continua a sviluppare e migliorare le sue taglierine in vista dell'integrazione di queste in filiere produttive sempre più lunghe.

ENGLISH News Technologies

BIMEC AND SIT GROUP: THE IMPORTANCE OF A RELIABLE PARTNER

“A lasting and trusting relationship with customers is our main priority at Bimec. Our aim is always to ensure a constant assistance, from the consulting stage onwards, till the end of the product's life cycle”, says Mr. Davide Bottoli of Bimec.

Since its first few years of operations, Bimec srl, Italian company manufacturing slitter rewinders, has been very careful to establish long-term business relationships with its customers. Among these, SIT Group is a Bimec's partner since 1998, which has equipped its own factories with efficient and high quality slitter rewinders.

SIT Group S.p.A. is an industrial group from the Republic of San Marino that works in the European flexible packaging market. Born in 1967, the group now counts three plants in Pesaro, Padova and San Marino. Due to its continuous growth and expansion, it has built a widespread distribution network throughout the world.

Working in several sectors of the flexible packaging market, since 1987 the SIT Group has launched an important technological renewal that would allow the implementation of additional customer-oriented services and at the same time, to expand its product range. One of the main renovations involved the machinery, which today consists of 7 rotogravure machines, 3 flexographic printing machines, 5 laminators and 20 cutting machines for different types of material and runs. The Group has purchased various models of Bimec's STM50 series, a dual spindle slitter

rewinder that, thanks to its “single face” structure and its ease of use, offers the possibility to create different slitting and rewinding solutions.

Between 2016 and 2018, Bimec sold to the SIT Group eight STM/50 models: this dual spindle slitter rewinder features unwinding and winding on the same side. It's a slitter rewinder suitable for the slitting of plastic films, paper and laminates. It is an efficient and versatile machine that thanks to its compactness reduces a lot the footprint.

Bimec realized these machines to better meet the customer's needs: the various slitter rewinders were installed in a specular position in order to simplify the operator's work during the unloading of the finished rolls; furthermore they have been equipped with many automatism useful to optimize the working cycles.

As with all the machines in its range, Bimec continues to develop and improve its slitter rewinders on a vision of integration of these into ever longer production chains.

FIRST ULMEX ROADSHOW: WITH LASER CLEAN TECHNOLOGY, THE LEVEL OF ANILOX CARRYING CAPACITY INCREASES BY 80%

From North to Central Italy, many companies took part in the first Ulmex roadshow, organized to present to customers the latest generation of anilox cleaning laser technology. “Since the launch of the initiative we have immediately registered a positive response,