

## TEMPO DI INVESTIMENTI PER ENSINGER

### *le espansioni Ensinger in Europa e nel resto del mondo.*

L'aumento dei volumi di vendita.

La necessità di ampliare gli spazi dedicati a impianti, uffici e magazzini.

Lo sviluppo dei diversi mercati e, in particolare, le potenzialità di quelli emergenti.

Per tutti questi motivi Ensinger ha deciso di procedere ad un massiccio programma di investimenti globali dedicati all'estensione e al potenziamento di alcuni impianti e al trasferimento in nuove sedi più adatte alle mutate necessità.

Una strategia che si distingue per una visione positiva in un periodo di crisi generalizzata.

### **EUROPA**

I progetti che Ensinger ha fatto partire e implementato nel vecchio continente sono diversi e di varia entità.

In *GERMANIA*, l'impianto di Nufringen (nei pressi di Stoccarda), è stato oggetto di un corposo intervento destinato ad affiancare la produzione di semilavorati e la logistica connessa ai fini di una migliore efficienza complessiva. Il sito è quindi stato attrezzato con circa 2500 pallet e dotato di 1300 mq aggiuntivi situati proprio a fianco dell'area produttiva e destinati allo stoccaggio. Una nuova tecnologia di movimentazione completamente automatizzata consente oggi il carico a scaffale di container fino a 3 metri di lunghezza e 2,5 tonnellate di peso. La nuova area produttiva ha inoltre fornito lo spazio necessario per ulteriori 8 linee di estrusione e 12 camere bianche, certificate secondo ISO Classe 8/GMP. Sono anche in corso dei lavori di ampliamento interno che prevedono l'installazione di nuove tecnologie per la movimentazione. Si prevede che i lavori saranno ultimati ad inizio del 2013.

In *SCOZIA*, nello scorso luglio 2012 Ensinger Ltd. - fondata nel 1987, che attualmente conta 250 addetti e si qualifica come la seconda sussidiaria europea in ordine di importanza - ha acquistato Jet Engineering Ltd (Glasgow), nell'ambito dei programmi di espansione della divisione Machined Parts. Jet Engineering è nata nel 1994 e, ad oggi, è operativa con un impianto di circa 1000 mq e un team costituito da 23 addetti specializzati. Questa azienda si distingue per l'eccellente qualità dei particolari finiti, ottenuti tramite le più moderne attrezzature CNC e serve svariati comparti industriali fra cui l'offshore e le attività sottomarine, i settori della movimentazione, dell'elettronica e del medicale. I precedenti proprietari, Jim Wallace e David Hendry, continuano ad operare con incarichi direttivi, mentre la società proseguirà l'attività a proprio nome, affiancando Ensinger Precision Engineering Ltd di Tonyrefail, (Galles del sud) e Trig Engineering Ltd (officina acquisita in precedenza dal gruppo e situata a Bridgwater - Somerset - UK) con l'obiettivo di rafforzare la proposta di particolari a disegno del gruppo Ensinger nel Regno Unito.

In *Polonia*, nello scorso mese di settembre 2012 è stata ufficialmente inaugurata la nuova sede di Ensinger Polska a Leszno che garantisce un miglioramento significativo delle condizioni di lavoro, delle comunicazioni e della logistica interna portando ad un incremento complessivo dell'efficienza. Il progetto di costruzione del nuovo impianto era partito nel febbraio del 2011 con l'acquisizione da parte di Ensinger Polska di un terreno di ca. 13000 mq. Dopo circa 11 mesi è stata portata a termine la costruzione dell'edificio principale e del magazzino per un totale di 2.800 mq e 800 mq di uffici. Il magazzino è stato progettato da personale qualificato e specializzato di Nufringen mentre il progetto architettonico è stato sviluppato da giovani architetti locali.

Infine, in *Svezia*, Ensinger ha effettuato di recente degli investimenti finalizzati al trasferimento della sede svedese di Enköping in un edificio che triplica la superficie utile, passando da 360 a 1200 mq, in modo da rispondere alle necessità date dalla crescita del mercato locale e migliorare altresì l'ambiente di lavoro. Questa operazione si inserisce nel complesso di investimenti realizzati dal gruppo nell'area scandinava che ha visto l'apertura a febbraio dello scorso anno di una nuova filiale a Ringsted, in Danimarca.

## MONDO

In *BRASILE*, la sede Ensinger di São Leopoldo, nel sud del paese, fin dal suo insediamento nel 1999 ha visto una costante evoluzione e sviluppo che ha determinato investimenti regolari. Dopo circa due anni infatti, sono state potenziate le linee di estrusione ed è stata creata una nuova divisione dedicata alle lavorazioni meccaniche. Recentemente, l'area produttiva e quella logistica sono state raddoppiate grazie ad un nuovo edificio realizzato nelle vicinanze. Anche gli addetti sono aumentati e, attualmente, Ensinger Indústria de Plásticos Técnicos impiega 85 persone distribuite nelle tre divisioni: semilavorati, stampaggio a iniezione e lavorazioni meccaniche.

Gli investimenti globali del gruppo Ensinger in questo periodo hanno riguardato anche altri importanti mercati come quelli emergenti e particolarmente interessanti di *CINA* e *GIAPPONE* nel comparto dei semilavorati.

### Su Ensinger

Ensinger Italia Srl, filiale italiana di Ensinger GmbH fondata nel 1966, fornisce materiali ad elevate prestazioni sotto forma di semilavorati estrusi e colati, nonché pezzi finiti in materiale plastico adatti alle diverse esigenze applicative. Ensinger Italia dispone di uno dei più vasti e forniti magazzini di semilavorati in barra tonda, barra forata e lastre con servizio immediato di taglio, piallatura e rettifica ed è in grado di garantire la consegna entro 48h dall'ordine.

I prodotti Ensinger possono essere utilizzati in presenza di alte sollecitazioni meccaniche, aggressivi chimici, sterilizzazioni, garantiscono stabilità dimensionale, e possono essere conformi alle normative FDA – USP VI - ISO 10993 – ROHS. Sono quindi adatti per applicazioni in ambito aerospaziale, meccanico, elettronico, petrolchimico, alimentare, medicale, packaging e molti altri ancora .

La gamma Ensinger dei prodotti TECA®: TECALIT, TECAFINE, TECAMID. TECAST, TECAFORM, TECASON, TECAFLON, TECAPEEK, TECASINT. [www.ensinger.it](http://www.ensinger.it)

Per ulteriori informazioni rivolgersi a:

Ensinger Italia Srl: Tel: +39.0331.568348 - e-mail: [home@ensinger.it](mailto:home@ensinger.it)

Ufficio stampa Ensinger: Paola Taboga tel. +39.02.26225795 e-mail: [taboga@enter.it](mailto:taboga@enter.it)