



## TECNOMASTER: L'ECCELLENZA DEI CIRCUITI STAMPATI

*"Solo visitandole di persona si riesce realmente a percepire quale livello di eccellenza e di innovazione abbiano raggiunto le aziende friulane".*

Nelle parole del presidente di Confindustria Udine, **Adriano Luci**, pronunciate alla Tecnomaster spa di Lauzacco nell'ambito del programma di visite del Comitato di Presidenza dell'**Associazione alle eccellenze del Friuli industriale**, c'è la soddisfazione di toccare ancora una volta con mano i passi da gigante fatti dal sistema produttivo della nostra provincia.

La **Tecnomaster**, in tal senso, è un nitido esempio. Nata nel 1986 a Pradamano e rilevata nel 1998 dall'attuale proprietà facente capo ad **Arduino Pattaro**, questa impresa friulana si è velocemente affermata a livello europeo nella produzione di circuiti stampati, dalla prototipazione alla grande serie, per una clientela quanto mai ampia ed eterogenea (automazione industriale, telecomunicazioni, automotive, medicale, avionica, difesa, elettronica di consumi, sistema di controlli per semi conduttori, nucleare, acustica e ottica, etc.). Con 45 dipendenti, di cui la metà laureati o diplomati capitanati dal direttore Agostino Pascutti, la Tecnomaster occupa attualmente tra le aziende del settore il quarto posto in Italia come fatturato (11 milioni di euro previsti per il 2009), mentre può considerarsi al top per l'automatizzazione del proprio stabilimento,

inaugurato nel 2000 in ZIU ed unico nel nostro Paese dedicato in esclusiva ai circuiti stampati.

Forte di una tecnologia che le consente di abbattere anche il costo della manodopera per singolo prodotto, la **Tecnomaster** è ora impegnata a ritagliarsi quote di mercato sempre più importanti a livello europeo, non soltanto in Austria e Svizzera. "E' dell'anno scorso - ha spiegato il presidente **Pattaro a Luci** - la nostra acquisizione di una società in Francia, con 35 dipendenti, specializzata nelle lavorazioni tecnologiche a circuito flessibile. Abbiamo il sogno nel cassetto di rilevare una società pure in Germania con l'obiettivo di mettere un piede nel mercato tedesco, che incide con il 40% nel segmento dell'elettronica in Europa, e di perfezionare una partnership con un fornitore cinese". Sottolineato che l'azienda di Lauzacco controlla pure il 50% di una società di Genova, che lavora con i grandi gruppi, e che ha potenziato, di molto, la rete vendita con l'assunzione di nuovi commerciali, non è difficile ipotizzare il raggiungimento dell'obiettivo prefissato di raddoppiare il proprio fatturato nell'arco di un triennio.

I numeri, come sempre, sono i migliori testimoni della capacità dell'impresa di gestire la complessità di qualsiasi lavorazione. La **Tecnomaster** ha in portafoglio 200 clienti che le commissionano tutti i tipi di circuiti stampati, dai più semplici a quelli multi-

strato fino a 24 strati richiesti dal settore militare. "In dieci anni - racconta **Pattaro** - non abbiamo mai perso un cliente ed anche la percentuale di insoluzioni tendente allo zero testimonia come le nostre realizzazioni sono generalmente molto apprezzate".

Ai suoi clienti l'azienda offre anche attività di consulenza e co-design, proponendosi come il partner ideale per lo sviluppo dei propri prodotti. In ogni filiale, Tecnomaster Group garantisce sempre elevati standard qualitativi e controlli dettagliati, con l'utilizzo delle più moderne attrezzature disponibili sul mercato. Esempi? La stampante inkjet per topografia a componenti (prima macchina di questo tipo installata al mondo), il foro cieco tappato con rame elettrolitico (sono solo due le aziende in Italia a proporlo) oppure la camera bianca ed espositore Laser Direct Imaging (LDI). Ogni singolo pezzo è sottoposto a rigidi controlli in ogni fase realizzativa. Per ogni lotto, l'azienda consegna al cliente un dettaglio certificato di conformità che attesta la rispondenza del prodotto alle sue specifiche richieste. E già che siamo in tema di certificazione, ricordiamo che la Tecnomaster può fregiarsi della certificazione *Qualità Iso 9001:2008* e dell'appena conseguita *ISO TS 16949* per il settore automobilistico. Con **Tecnomaster** anche l'eccellenza del *made in Friuli* è certificata!

Alfredo Longo



Qui sopra: lo stabilimento ed una fase di lavorazione della **Tecnomaster**; in alto: il presidente **Adriano Luci** e **Arduino Pattaro**