

L'azienda della luce "accende" un'altra linea

Nella Tci di Gianfranco Librandi inaugurato il reparto con il vicepresidente di Samsung

SARONNO - C'è una scienza che studia la luce, come produrla, come adeguarla alle nuove tecnologie e alle necessità di un mondo in costante evoluzione. Ed è una scienza che si coniuga con la produzione industriale, con le complessità che essa comporta, sia sul versante tecnologico sia su quello normativo. Di questo si è discusso ieri alla Tci di Saronno, azienda leader del settore, che Gianfranco Librandi, parlamentare e, prima ancora, imprenditore, ha fatto crescere a livello mondiale.

Il tema della convention, a cui hanno partecipato esperti di diversi Paesi, era molto articolato: "Le tecnologie emergenti per smart city, smart building, smart environment. In che modo conciliare il diritto di proprietà industriale con la disseminazione dell'innovazione tecnologica". Materia appunto per addetti ai lavori, che hanno messo a confronto le loro conoscenze, sconfinando nel campo dei brevetti, dei difficili rapporti con le multinazionali, del sostegno che ci si aspetta dalle Istituzioni Europee. Non a caso, proprio per chiarire il dialogo tra Ue e industrie, è intervenuta l'europarlamentare **Lara Comi**, anch'essa saronnese. Con lei, il primo cittadino **Alessandro Fagioli**. Da loro è arrivata una spinta allo sviluppo imprenditoriale locale, che con la Tci si colloca ai vertici delle classifiche produttive e occupazionali del territorio: 350 gli attuali dipendenti dell'azienda di Librandi, destinati a crescere con l'apertura di una nuova linea di produzione, inaugurata proprio ieri a fianco degli oltre 20mila metri quadrati degli attuali capannoni.

Un fatturato consolidato che tocca i 160milioni di euro nell'ultimo anno, oltre alle filiali in giro per il mondo, con altri 2000 dipendenti. Un presidio tecnologico riconosciuto, a cui guardano con interesse colossi di levatura internazionale. Come Samsung, ad esempio, che al convegno di ieri ha offerto un prestigioso contributo con il suo vice presidente. Led, componenti elettronici, trasferimento di dati, wireless: sono alcuni dei cardini attorno ai quali ruota la moderna scienza dell'illuminazione, per la quale la Tci spende un impegno decisivo, dedicato, manco a dirlo, alla ricerca e all'innovazione. Un gioiello dell'industria 4.0; argomento al centro delle analisi sul futuro dei modelli d'impresa, che a Saronno hanno già trovato un'anticipazione.

Vin.Co.



L'incontro di ieri con **Lara Comi**, **Librandi** e il sindaco **Fagioli**

