

Alla Streparava un'azienda a misura d'uomo



Conoscere. Gli studenti hanno visto i nuovi sistemi 4.0

Adro

Il Capirola di Leno
in visita tra i reparti
con il «Pmi Day
Industriamoci» di Aib

■ Flessibilità per rispondere just in time alle sollecitazioni del mercato, rigidità negli standard qualitativi dei prodotti, perché non sono ammessi errori. È forse la sfida principale cui sono chiamate

oggi le imprese manifatturiere. Ed è quello che hanno imparato i ragazzi del Capirola di Leno, l'altro giorno ospiti nel quartier generale della Streparava ad Adro per il «Pmi Day-Industriamoci» di Aib.

Una sfida che ha bisogno prima di tutto delle persone sulle quali il gruppo bresciano attivo nel comparto automotive investe molto.

«Sono la colonna portante, per questo ci impegniamo a fondo per garantire un posto di lavoro sempre e più sicuro e vivibile, con molti progetti,

dall'alimentazione all'attività sportiva, per migliorare il benessere dentro e fuori la fabbrica» ha sottolineato l'amministratore delegato, Paolo Streparava, parlando davanti agli studenti insieme ai suoi manager, che hanno poi raccontato il percorso di crescita dell'azienda. Fondata nel 1951 a Cologne dentro una chiesa sconsacrata che serviva da officina per produrre viti e bulloni, in 65 anni è diventata un gruppo industriale da 850 dipendenti con 6 stabilimenti sparsi fra Italia, Spagna, India e Brasile.

Dopo la presentazione, tutti in reparto per vedere dove si progettano e come si producono le sospensioni e i componenti powertrain destinati ad alcuni fra i maggiori brand mondiali dell'automotive, soprattutto per veicoli pesanti, e più di recente anche per il settore passenger car e per le due ruote. Gli studenti hanno così compreso cosa significhi in concreto produrre con sistemi 4.0 e secondo i criteri dell'organizzazione lean, modello da tempo adottato dal gruppo di Adro, per il quale è stato attivato un importante progetto di formazione rivolto sia agli addetti delle linee produttive sia al livello manageriale, con l'obiettivo di ottimizzare i flussi e ridurre gli sprechi attraverso processi più efficienti. Abbracciare la filosofia lean ha avuto pure ricadute molto positive anche sulla sicurezza, con riduzione degli infortuni. //

