

# Un volo a Berlino per l'aerospazio "made in Varese"

## Merletti Aerospace e Secondo Mona in Germania per la super fiera di settore «Essere qui come cluster è un valore»

VARESE  
**SILVIA BOTTELLI**

È il terzo anno di fila che la Merletti Aerospace di Arsago Seprio partecipa, con il Distretto Aerospaziale Lombardo, all'Ila Berlin Airshow, uno dei più importanti eventi fieristici mondiali del settore aerospaziale, in svolgimento fino al 25 maggio.

«Per noi la partecipazione è molto positiva, molto concreta» racconta Sabrina Merletti che in azienda, insieme ai genitori e al fratello, si occupa dell'area commerciale e della direzione qualità: «Abbiamo avuto una decina di incontri con potenziali clienti europei, principalmente focalizzati in Germania, che ora dovremo portare avanti e sviluppare».

### Fondamentale la sinergia

La Merletti Aerospace è una azienda familiare, che esiste da più di 40 anni: un'officina meccanica che opera su commesse verticalizzate su ala fissa e rotante e nel contesto della difesa: «Oggi siamo una trentina di dipendenti - spiega Merletti - una realtà piuttosto piccola e per noi è obbligatorio muoverci insieme al distretto per poter

partecipare a manifestazioni internazionali come questa».

I vantaggi sono evidenti: «In questo modo abbiamo la possibilità di incontrare partner internazionali altrimenti inavvicinabili. Essere presenti come cluster offre una visibilità e un impatto diversi: essere inseriti all'interno del distretto dà un senso di compattezza e di solidità molto importanti in un ambiente come questo».

### Fatturato da 4,5 miliardi

Sono più di 1.200 gli espositori presenti in questi giorni all'Ila di Berlino, provenienti da 46 Paesi, 282 i velivoli in mostra e 230 mila i visitatori attesi: il Distretto Aerospaziale Lombardo è presente con un proprio stand in rappresentanza delle 215 imprese di un tessuto produttivo che conta 15.500 addetti e un fatturato annuo di 4,5 miliardi di euro.

Presenti Berlino con proprie delegazioni che fanno mostra di sé e dei propri prodotti nello stand istituzionale del cluster regionale ci sono due imprese varesine: la Merletti Aerospace di Arsago Seprio e la Secondo Mona di Somma Lombardo. Che hanno potuto in-

**La Merletti Aerospace di Arsago Seprio è una delle due aziende della provincia di Varese che stanno partecipando all'Ila Berlin Airshow con il Distretto Aerospaziale Lombardo. Si tratta di una occasione preziosa per incontrare nuovi partner internazionali**



contrare, in uno dei momenti salienti della presenza all'Ila Berlin Airshow del Distretto Aerospaziale Lombardo una delegazione del Segretariato Generale della Difesa che ha voluto conoscere le potenzialità della filiera produttiva dell'industria lombarda aerospaziale fatta da grandi, ma anche da medie e piccole imprese.

«Ormai la nostra partecipazione agli appuntamenti fieristici più importanti a livello internazionale - spiega Carmelo Cosentino, presidente del Distretto Aerospaziale Lombardo - è una consolidata certezza». Proprio all'Ila di Berlino avvenne, nel 2010, il debutto internazionale del nostro cluster: «Da allora l'export del Distretto Lombardo è costantemente cresciuto fino a toccare nel 2013 circa il 35% del totale nazionale. Il nostro è un continuo impegno volto

a far sì che le nostre Pmi possano offrire una vetrina delle proprie attività ed incontrare i più importanti operatori mondiali del settore».

E, ogni volta, il Distretto porta una novità nell'attività di promozione della filiera produttiva. «Non ultima - racconta Cosentino - la nostra capacità di poter offrire ai grandi player una piattaforma di scouting online sul nostro sito web che permetta di avere la mappa completa di tutta la nostra capacità produttiva, impresa per impresa».

E alla chiusura della partecipazione alla fiera berlinese, sostenuta anche da un intervento economico della Camera di Commercio, il Distretto è pronto per il prossimo appuntamento: quello inglese dell'Airshow di Farnborough in calendario dal 14 al 20 luglio. ■



**#NonStiamoSereni si fa hashtag E punta dritto a un milione di firme**

