

# Assolombarda crea la nuova filiera dedicata a Difesa e Space Economy

L.Or.

Nasce all'interno di Assolombarda la nuova filiera Difesa e Space Economy, che si aggiunge alle altre sette già esistenti

Iniziativa - spiega l'associazione imprenditoriale - che punta a consolidare l'autonomia tecnologica e lo sviluppo industriale del territorio puntando su ambiti che riguardano materie cruciali come innovazione e sicurezza delle infrastrutture nazionali. Assolombarda si propone come punto di riferimento anche di quelle realtà che sviluppano tecnologie Dual Use, ovvero soluzioni in grado di generare valore sia in ambito civile sia in ambito difesa.

Industria che vede la Lombardia al nuovo record di export e che in Europa è stimata a ridosso dei 200 miliardi di euro, con un aumento di oltre il +40% negli ultimi quattro anni. Un quinto delle imprese tra le primarie realtà industriali del settore sono associate ad Assolombarda, rappresentando un fatturato totale di 13,7 miliardi di euro. Stima che ad oggi non considera l'ampia e diversificata filiera di ulteriori aziende, in larga parte Pmi, che in prospettiva potrebbero diventare parte integrante del comparto.

«Con il lancio della filiera, -spiega il presidente di Assolombarda Alvise Biffi - l'associazione riafferma il proprio ruolo di guida verso le nuove frontiere della sovranità tecnologica. Questa iniziativa rappresenta una scelta di campo per proiettare il nostro sistema produttivo nel cuore dell'economia del futuro. Il settore spazio e difesa rappresenta, infatti, il massimo livello di innovazione, dove la ricerca più avanzata si traduce in soluzioni concrete per la sicurezza e la crescita del Paese. L'Associazione, attraverso questa nuova filiera, intende operare, con più forza, per consentire alle aziende di Milano, Monza e Brianza, Lodi e Pavia di scalare i mercati internazionali, puntando a una leadership a livello globale».

Attraverso la filiera Assolombarda supporterà attivamente le aziende nel loro posizionamento all'interno di ecosistemi complessi, facilitando l'accesso ai grandi progetti internazionali e ai programmi dell'Agenzia Spaziale Europea. L'attività di accompagnamento si estende all'individuazione degli incentivi finanziari più idonei, alla consulenza specialistica per l'adozione di Intelligenza Artificiale e per l'adeguamento agli standard di cybersecurity, all'assistenza operativa sulle licenze e sulla compliance necessaria per il commercio di beni sensibili e tecnologie Dual Use.

© RIPRODUZIONE RISERVATA