

Corriere della Sera - Domenica 30 Giugno 2024

La corsa ai microchip in Italia

Un mercato da oltre 100 miliardi

Anie: elettronica, esportazioni in aumento del 6,7%. Nell'hi-tech più di 1.100 imprese

Silicon Box ha annunciato venerdì un investimento da 3,2 miliardi per aprire una fabbrica di chip a Novara. In Italia la startup di Singapore troverà un contesto industriale molto dinamico e in grande crescita. L'anno scorso, il fatturato aggregato delle aziende ad alta e media intensità tecnologica ha superato i 100 miliardi di euro (+10,7%), calcola Anie Confindustria, l'associazione che rappresenta oltre 1100 imprese dell'elettronica, dell'elettrotecnica e i general contractor industriali.

Merito soprattutto della domanda interna, stimolata dal supporto del Pnrr alle transizioni digitale ed energetica, ma anche della crescita del 6,7% delle vendite all'estero. A dispetto dell'acuirsi delle tensioni geopolitiche e del conflitto fra superpotenze per la supremazia tecnologica, infatti, a fine 2023 le esportazioni di tecnologie elettrotecniche ed elettroniche ammontavano a 28,5 miliardi (+6,7%), con un aumento significativo delle forniture agli Stati Uniti (+10,2%), all'Arabia Saudita (+48%) e agli Emirati Arabi Uniti (+43,2%). «La crescita delle esportazioni verso i Paesi extra-Ue ha permesso di compensare il rallentamento dell'Europa, che comunque resta anche nel 2023 l'area prevalente di destinazione delle tecnologie italiane», sottolinea Filippo Girardi, presidente di Anie.

La tendenza ascendente del settore dovrebbe confermarsi e accelerare in futuro. Secondo le previsioni del Rapporto Analisi Settori Industriali (ASI), redatto da Intesa Sanpaolo in collaborazione con Prometeia, elettrotecnica ed elettronica fanno parte dei settori che avranno le maggiori opportunità di sviluppo nei prossimi anni. La crescita sarà però a due velocità, con un primo biennio 2025-26 vivace, grazie al sostegno di Transizione 5.0 e del PNRR, e un secondo biennio di assestamento. Queste dinamiche, insieme ai risultati positivi registrati tra il 2021 ed il 2023, spingeranno il fatturato al rialzo: per l'elettrotecnica l'aumento fra 2028 e 2029 sarà del 28% e per l'elettronica del 20%, rispettivamente il doppio e il triplo dell'industria manifatturiera (+10%).

La crescita

L'industria elettronica cresce a un tasso triplo rispetto all'industria manifatturiera

Le imprese dell'elettrotecnica e dell'elettronica risultano depositarie di quasi il 20% dei brevetti totali, con una media di 15 brevetti ogni 10 imprese.

Francesco Bertolino