

**L'EDITORIALE****TRASFERIMENTO
TECNOLOGICO:
GRANDI E PICCOLE
IMPRESE INSIEME
PER CRESCERE**di **ALESSANDRO ENGINOLI***

Nella varietà di percorsi di innovazione di una piccola impresa, i processi di trasferimento tecnologico forniscono importanti opportunità quando gli stessi possono acquisire conoscenza dal sistema della ricerca. Ricerca e sviluppo nella piccola impresa possono contare su risolve inevitabilmente limitate rispetto alla grande impresa: per questo la sinergia tra imprese di diverse dimensioni può portare alla creazione di un ecosistema in grado di favorire lo sviluppo dell'innovazione. In un'ottica di partnership che metta a fattor comune le caratteristiche e le specificità di ogni soggetto e che possa garantire una collaborazione fattiva.

La vicinanza e la frequenza dell'interazione tra piccola e grande impresa può non solo influenzare la capacità e la volontà di scambiare le conoscenze, ma può anche implementare lo sviluppo di nuove opportunità tra realtà imprenditoriali che appartengono allo stesso territorio. Oggi l'avvento del digitale fa sì che da un lato le grandi imprese guardino con maggiore interesse alle piccole imprese, dall'altro che queste ultime possano cogliere nuove opportunità di crescita grazie al trasferimento tecnologico.

Nell'era della trasformazione digitale non è più possibile fare tutto da soli. Sono convinto che instaurare rapporti di fiducia e quindi di collaborazione con l'obiettivo di mettere a fattor comune conoscenze e competenze, significhi innescare un processo virtuoso volto alla crescita economica e culturale delle imprese oltre a favorire ricadute positive sul territorio in termini di competitività.

Internazionalizzazione, competitività, sviluppo tecnologico, trasferimento di competenze, sono le fondamenta sulle quali poggiare, oggi, il fare impresa ma senza prescindere dunque dalla collaborazione e dall'interazione tra imprese grandi e piccole. Per affrontare concretamente le sfide che industria 4.0 pone alle imprese è necessario cogliere alcune opportunità.

I bandi di finanza agevolata singolarmente o combinati agli incentivi fiscali come il credito d'imposta o l'iper e super ammortamento, consentono di affrontare investimenti che riguardano l'intero piano di sviluppo aziendale attraverso agevolazioni in grado di sostenere la maggior parte dei costi. Ma anche ad

esempio la rivoluzione tecnologica portata dall'IoT, che, se applicato alle imprese manifatturiere, rende possibile coniugare l'efficienza produttiva e la customizzazione del prodotto.

Creare occasioni di incontro come quella di qualche giorno fa alla sede di Agrate della STMicroelectronics, una delle maggiori società di semiconduttori al mondo, dà la possibilità di accedere a modelli di business non convenzionali e con un alto tasso di valore strategico. Credo che oggi sia doveroso, anche per le piccole imprese pensare "in grande", porsi obiettivi sfidanti e guardare a nuove alleanze per dare vita a un ecosistema industriale sinergico e integrato, che vada oltre i meri confini territoriali.

* *Presidente Piccola Industria di Assolombarda*

