

# Obiettivo digitalizzazione

LA RICERCA DI SOLUZIONI TECNOLOGICAMENTE ADATTE ALLA PROPRIA AZIENDA NON È UN'IMPRESA FACILE. È INDISPENSABILE AFFIDARSI A UN SISTEMISTA E NON A UN SEMPLICE FORNITORE DI COMPONENTI. NE PARLIAMO CON MASSIMO FURANTI

Il continuo susseguirsi di avanzamenti tecnologici impone alle aziende di ogni settore di rivedere numerosi processi interni e servizi in chiave innovativa. L'industria 4.0 è la definizione oggi tanto in voga per descrivere le evoluzioni che stanno investendo ogni comparto ma spesso dietro il termine si annidano le difficoltà di chi non riesce ad orientarsi nella complessità delle tecnologie. «Ovviamente l'offerta delle piattaforme e delle tecnologie abilitanti, fornite come prodotti a catalogo dai grandi player è fondamentale per implementare le soluzioni corrette ma il nodo cruciale per le aziende sta proprio nell'individuare tali soluzioni» racconta Massimo Furanti, responsabile aziendale di Adgenera, azienda di ingegneria dinamica. «In

questa fase le aziende cercano soluzioni tecnologiche adatte alla loro realtà, focalizzate sulle singole aree di miglioramento, piuttosto che sulla rivoluzione completa dell'impianto. Le aziende non cercano quasi mai un semplice fornitore di componenti, ma piuttosto sistemisti, capaci di collaborazioni, flessibilità e condivisione dei risultati». Adgenera è un'azienda aperta alle sfide dell'innovazione tecnologica e si caratterizza per un'organizzazione snella che unisce alla gestione rigorosa dei progetti grande flessibilità. L'azienda si compone di risorse specialistiche che apportano competenze ed esperienze pluriennali di alto livello, diversificate per tecnologie e settori applicativi. «Le nostre competenze - spiega ancora Massimo Furanti - derivano da



Adgenera ha sede a Torino  
[www.adgenera.com](http://www.adgenera.com)

decennali esperienze di applicazioni avanzate dell'elettronica e dell'informatica nei settori automotive, trasporti, automazione industriale, smart city e smart mobility». Tra i casi di successo più recenti, Adgenera vanta lo sviluppo di un innovativo sistema per la gestione dei rifiuti basato su una tecnologia inventata e brevettata che consente importanti benefici economici ed ecologici. L'azienda ha patrimonializzato il know how accumulato in tanti progetti innovativi, in molteplici settori industriali e, oggi, promuove e sostiene l'innovazione tecnologica dei prodotti e dei processi. Impegnata ad accompagnare le aziende verso la digitalizzazione e l'Industria 4.0, Adgenera propone soluzioni su misura adatte a ogni realtà industriale. Anche nel modello di collaborazione con il cliente è evidente la sua flessibilità. «Nel portfolio dei servizi - conclude - si parte dalla consulenza sul processo e sull'automatizzazione e si arriva alla realizzazione in loco dell'impianto in co-design con il cliente o come system integrator, passando dalla manutenzione della soluzione e dalla formazione delle risorse del cliente». • Luana Costa

**ADGENERA**  
innovation & technology

Coniughiamo sinergicamente l'ingegneria elettronica, l'ingegneria informatica e del software, la meccanica e l'automazione, per realizzare soluzioni tecnologiche su misura dallo studio di fattibilità alla progettazione, dalla prototipazione all'industrializzazione

Partner per Innovazione tecnologica

e Industry 4.0

- Consulenza ingegneristica
- Soluzioni avanzate per l'Industria
- Smart Systems e Internet of Things
- Consulenza Automotive
- Outsourcing di R&D e Progettazione
- Consulenza e Project Management
- Sviluppo e Produzione
- Formazione specialistica



[www.adgenera.com](http://www.adgenera.com)  
[info@adgenera.com](mailto:info@adgenera.com)  
Tel. 011 19 92 00 12



**ADGENERA**  
innovation & technology

Corso Unione Sovietica, 612/3/d  
10135 - Torino