

SPECIALE SUPPLY CHAIN

■ Soluzioni ERP per attuare la trasformazione digitale

Sistemi, software house con sede a Torino focalizzata sulla produzione di soluzioni ERP per le imprese, svolge una funzione abilitante nei confronti di tutte quelle aziende che desiderano entrare nel mondo dell'Industria 4.0, attraverso la realizzazione di soluzioni software che consentono la digitalizzazione dei processi aziendali ivi compresa la digitalizzazione della supply chain.

“A partire dalla formulazione del Piano del Governo, abbiamo notato come le imprese hanno colto l'occasione per usufruire delle agevolazioni fiscali per intensificare la digitalizzazione dei processi aziendali”, constata **Davide Vierzi, Responsabile Sviluppo Progetti Area Aziendale di Sistemi Spa**. “L'evoluzione del mercato e la tendenza verso quella che viene definita la “mass customization” richiede un adeguamento della supply chain che coinvolge vari ambiti dell'azienda e va al di là di un semplice ammodernamento tecnologico: richiede una revisione organizzativa dei processi produttivi e in alcuni casi della modalità



Davide Vierzi, Responsabile Sviluppo Progetti Area Aziendale di Sistemi Spa

con la quale vengono progettati i prodotti. Tale evoluzione necessita spesso di un supporto che arrivi dall'esterno dell'azienda, soprattutto in un contesto imprenditoriale come quello italiano caratterizzato da un'alta presenza di PMI”.

In merito alla proposta della software house di Torino, Vierzi spiega: “La nostra offerta si compone di soluzioni software fruibili in cloud, destinata a integrare e automatizzare i processi della supply chain, rivolgendoci ad aziende di ogni dimensione e settore merceologico”. Scendendo più nel dettaglio, Vierzi prosegue: “In particolare

si articola in tre componenti: eSOLVER Logistica, per automatizzare la movimentazione interna dei materiali; eSOLVER Produzione, finalizzata all'organizzazione, programmazione e rilevazione automatica dell'attività produttiva; eSOLVER Trasporti, pensata per le aziende in possesso di una flotta aziendale che vogliono monitorare i viaggi e la gestione dei mezzi. A questi pacchetti abbiamo integrato una soluzione esterna di simulazione e ottimizzazione della produzione che consente di migliorare la schedulazione della produzione potenziando la capacità dell'azienda di fornire una risposta tempestiva alla domanda del mercato”. Un valore aggiunto è rappresentato dalla possibilità di disporre di una divisione di consulenza interna: “Non ci limitiamo a proporre una soluzione software, bensì tramite il supporto dei Consulenti Simpresa formuliamo progetti che aiutano le imprese a evolvere verso l'Industria 4.0 e la digitalizzazione dei processi aziendali e nello specifico nella digitalizzazione e automazione dei processi della supply chain”, afferma Vierzi.

“Il supporto di un team di professionisti come i nostri Consulenti Simpresa è fondamentale in quanto aiuta l'azienda a costruire un percorso evolutivo che individui chiaramente il punto di partenza, il punto di arrivo, i tempi e i costi del progetto”, conclude Vierzi. “Dopo una prima fase di mappatura dei processi, i nostri consulenti delineano un progetto di sviluppo adeguato alla strategia d'innovazione dell'azienda coinvolgendo i diversi reparti dell'azienda e monitorando costantemente il raggiungimento degli obiettivi fissati. Il connubio tra tecnologia e conoscenza di processo per noi è la chiave per accompagnare le nostre aziende utenti nella quarta rivoluzione industriale”.