



Innovazione nei processi produttivi

“Metodi di successo per ridurre i costi e migliorare le performance nei processi di progettazione e produzione”

La OPT Solutions in collaborazione con Digitecno, DIMEG e Infoservice, ha organizzato presso il centro CISI di Mosciano, un workshop avente come filo conduttore il concetto di innovazione come leva per la competitività delle imprese, innovazione vista attraverso strumenti, metodi e tecnologie per l'aumento della produttività, dell'efficienza, per la riduzione delle perdite e dei costi.

Durante l'evento sono state affrontate tematiche di: PROGETTAZIONE TECNICA, PRODUZIONE, CONTROLLO di GESTIONE E SISTEMI ERP.

Il workshop è stato aperto da un intervento del Prof. Luciano Fratocchi, rappresentate del DIMEG (Università de L'Aquila), sull'importanza del controllo di gestione come insieme di tecniche e metodologie per il controllo dei COSTI e l'analisi della redditività dei prodotti e dei clienti, materia che rappresenta una vera e propria lente di in gradimento per l'identificazione degli sprechi di diversa natura.

A seguire l'intervento del Sig. Fabiano Di Angelantonio, responsabile commerciale della Digitecno di Teramo, ha evidenziato i

vantaggi derivanti dall'adozione di soluzioni software avanzate per la progettazione tecnica: riduzione dei tempi di progettazione, coordinamento, integrazione dei dati con altri sistemi informativi aziendali.

L'Ing Sergio Angelillis, rappresentante della OPT Solutions, ha evidenziato l'importanza dell'adozione di sistemi di controllo delle attività di produzione per l'identificazione degli sprechi e poter prendere le giuste azioni correttive nell'ottica del perseguimento dei principi del "Pensare Snello". La raccolta dei dati di produzione per poter guidare nella maniera più efficiente l'impianto produttivo (analisi OEE) e poter

fornire informazioni certe e rapide alle diverse aree aziendali.

A concludere l'intervento del Sig. Ezio Mucci resp. vendite della Infoservice, ha evidenziato l'importanza degli strumenti ERP per l'integrazione tra le diverse aree aziendali, per il passaggio da una logica di controllo aziendale basata sulle funzioni ad una logica per processi, l'importanza per dotarsi di una dorsale indispensabile per essere più efficienti e competitivi nel mercato globale.

“La tecnologia non è la sfida maggiore. La sfida è usare l'informazioni in modo intelligente” Koen Vermeulen

