



La via italiana alla fabbrica 5G Ecco Lean Digital

LECCO (ces) E' stato presentato mercoledì scorso, presso la sede di Confindustria, il volume "LEAN DIGITAL. La via italiana alla fabbrica 5G". Sono intervenuti **Michele Bonfiglioli**, Ad di Bonfiglioli Consulting e autore del libro, e **Giuseppe Pace**, Ad di Exor International, che ha implementato il primo laboratorio produttivo 5G in Italia. E inoltre intervenuto per i saluti **Lorenzo Riva**, Presidente di Confindustria Lecco e Sondrio, mentre il dibattito è stato moderato da **Cristina Pierini**, Responsabile Area Competitività e Mercati di Confindustria.

Un approccio metodologico che integra il miglior modello organizzativo Lean con le strabilianti opportunità offerte dalle tecnologie abilitanti Industry 4.0: questo il focus del libro "Lean Digital, la via italiana alla fabbrica 5G" di Michele Bonfiglioli e **Umberto Mirani**, ad di Digibelt, e a cura della giornalista **Maria Cri-**

stina Origlia. Edito da Guerini Next, "Lean Digital, la via italiana alla fabbrica 5G" è un testo di largo respiro che dopo aver analizzato i cambiamenti macroeconomici degli ultimi vent'anni, spiega come il mondo manifatturiero italiano possa recuperare efficienza e competitività grazie una trasformazione digitale basata su una scelta consapevole delle tecnologie abilitanti da innestare su processi robusti, flessibili e snelli al servizio del business e del valore per il cliente. Senza trascurare le sfide che le aziende hanno dovuto affrontare negli ultimi mesi e che le attendono nei mesi futuri.