

Engineering punta tutto su digitale e innovazione

**L'AD DEL GRUPPO
PANDOZY ILLUSTRÀ
I PROGETTI REALIZZATI
DISTINGUENDO
DODICI STORIE
DI PMI DI SUCCESSO**

LA STRATEGIA

ROMA «Il cloud è un cambiamento epocale, come quando l'industria attinse alle capacità infinite dell'energia elettrica. La possibilità di moltiplicare a dismisura le capacità di calcolo può proiettare la tecnologia informatica verso orizzonti illimitati favorendo lo sviluppo della quarta rivoluzione industriale». Con queste parole, l'ad **Paolo Pandozy** ha aperto il Kick Off 2017 che Engineering ha voluto dedicare all'innovazione e alla trasformazione digitale. Cambiamenti destinati a spazzare via il mondo come lo conosciamo attualmente, costringendo anche il sistema scolastico e universitario ad adeguarsi. Il 65% dei bambini che attualmente entrano nelle scuole primarie farà lavori completamente nuovi e che oggi non esistono ancora. Presto saranno di gergo comune lo sviluppatore di app, il social media manager o il pilota certificato di droni e multi rotor. Inoltre, chi opera in campo tecnologico e in quello dell'innovazione dovrà essere il più possibile preparato non soltanto per curare la propria professionalità ma anche per aiutare i propri clienti ad affrontare nel modo migliore il loro posizionamento su un mercato in veloce trasformazione sia dal punto di vista tecnologico che da quello dei nuovi modelli di business che verranno. Così, nel corso del Kick Off, sono stati presentati 12 progetti che l'azienda ha sviluppato negli ultimi anni. Progetti che spaziano dal cablaggio della metro di Rio de Janeiro, ristrutturata per l'occasione delle Olimpiadi del 2016, al trasferimento in cloud di milioni di documenti della Corte dei Conti italiana.

M. D. B.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

