

# Digital Transformation e Industry 4.0

Courmayeur, Lunedì 12 marzo 2018

Le imprese italiane soffrono da diversi anni di un cronico deficit di produttività. Tra i fattori scatenanti, uno spicca su tutti: lo scarso investimento in tecnologia e nelle competenze digitali del management. Digital Transformation ed Industry 4.0 avranno implicazioni importanti: con questo corso si vuole offrire una panoramica generale su quello che sta per arrivare, quello che è già qui, e alcune regole utili per non essere tagliati fuori, operando con i nuovi strumenti digitali integrandoli funzionalmente nell'equilibrio vita-lavoro. Oltre alla parte strategica, il corso include la presentazione e l'elenco di oltre 30 esclusive idee applicative per rivoluzionare in positivo il business aziendale ed il proprio lavoro grazie alle tecnologie digitali.

## PROGRAMMA

- Trend d'innovazione dalla ricerca alle imprese
- Digital Transformation & Industry 4.0
- IoT, Big Data, Cloud Computing, Droni, 3d printing, Intelligenza Artificiale
- Sharing & Circular Economy
- Trasformazione digitale: 30+ idee applicative
- Equilibrio vita/lavoro e de-materializzazione
- Il digitale per la produttività

## IL DOCENTE

**Andrea Latino**



Con più di 6 anni di esperienza in vari settori, si occupa dell'intersezione tra business, policy ed innovazione. CEO di Leviathan, knowledge company specializzata in consulenza strategica, technology deployment, formazione e ricerca per la Trasformazione Digitale; contributor del Sole 24 Ore e consigliere politico. Precedentemente ha collaborato con imprese multinazionali (Microsoft, Intel, Altea), enti governativi (Presidenza del Consiglio, Camera dei Deputati), eccellenze accademiche (SDA Bocconi), pubblicazioni nazionali (Wired, De Agostini) e brillanti startup (Garage Italia Customs). Membro dei Global Shapers, il gruppo di eccellenze under 30 del World Economic Forum, ambassador italiano di Audi per il programma "Innovative Thinking" e scelto da Repubblica tra i "20 millennial italiani capaci di cambiare il mondo".

