

Seminario

## DATA ANALYTICS E INTELLIGENZA ARTIFICIALE APPLICATA

presso aula Generali

MIB – School of Management

largo Caduti di Nasiriya, 1- Trieste

Martedì 22 gennaio 2019 dalle 17:30 alle 19:30

CREDITI FORMATIVI ATTRIBUIBILI:

2 CFP per ingegneri

### RELATORI

Alessandra Chiuderi

Gloria Della Noce

Daniel Elia Sbarra

Assicurazione Generali S.p.A.

### PRESENTAZIONE

L'intelligenza artificiale sta entrando sempre di più nelle nostre vite, toccando molti aspetti sia della sfera privata che di quella professionale.

Ma cos'è davvero l'intelligenza artificiale? Qual è il ruolo dei "dati" nello sviluppo di questo tipo di tecnologie? E quali sono le tecniche matematiche che le rendono possibili?

L'Analytics Solutions Centre di Assicurazioni Generali, che da tre anni supporta le business units del grande Gruppo assicurativo con soluzioni di advanced analytics, ci darà la propria vista su questo tema. Vedremo esempi di come l'intelligenza artificiale sta modificando il business assicurativo dal punto di vista di processi, strumenti e competenze, impattando tutti gli elementi della catena del valore e creando nuove opportunità.

### ISCRIZIONE

Le iscrizioni vanno effettuate **esclusivamente** on-line <http://ordineingegneri.ts.it/data-analytics/>

Numero massimo iscritti: 60 persone

Quota di iscrizione: gratuito