

L'USO DEI DATI A SUPPORTO DEI PROCESSI DECISIONALI PER AFFRONTARE LE SFIDE DELL'ERA 4.0 NEL SETTORE AUTOMOTIVE

Venerdì 23 novembre 2018, ore 16.00

Polo Innovazione Automotive - Santa Maria Imbaro

A fronte del cambiamento epocale che la Rivoluzione Industriale 4.0 sta realizzando nelle tecnologie di prodotto e di processo, le aziende del comparto Automotive hanno l'evidente esigenza di superare la logica delle tradizionali tecniche di pianificazione e controllo, a favore di nuovi scenari orientati a processi collaborativi e a logiche di misurazione integrate tra fenomeni operazionali ed indicatori economico finanziari (IBP – integrated business planning) che migliorino la capacità di prendere decisioni in modo rapido, efficace ed efficiente.

PROGRAMMA

- 16.00 **Introduzione ai lavori:**
Giuseppe Ranalli – CEO Tecnomatic S.p.A. – Presidente Polo Automotive
Antonio Dionisio – K.Group
- 16.30 **L'uso dei dati a supporto dei processi decisionali nel mondo Automotive**
- Decision making: dai dati alle decisioni
 - Tecnologie e innovazione a supporto dei sistemi direzionali
 - Planning e Analytics nel settore Automotive con il toolkit BOARD
- Interviene: **Tommaso Cavalli** – CEO K.Group
- 18.00 **Questions & Answers**
- 18.30 **Conclusioni e aperitivo**

Segreteria organizzativa: Polo Innovazione Automotive - via Nazionale, snc - 66030 Santa Maria Imbaro
tel. 0872/660300 - mail: comunicazione@innovazioneautomotive.eu - web: www.innovazioneautomotive.eu
Info e adesioni: Antonio Dionisio (K.Group) - T. +39.342.16.54.429 - a.dionisio@orangecompany.it