

OPPORTUNITA' E CASI PRATICI

LA DIGITAL FABRICATION PER LE PMI

20

GIUGNO 2016

ORE 16.30 | SALA BUSSO c/o API TORINO | VIA PIANEZZA 123 TORINO

L'innovazione e la digital fabrication stanno profondamente cambiando il modo di fare impresa in ambiti che vanno dalla gestione organizzativa alla produzione.

Le PMI che hanno intrapreso percorsi di digitalizzazione aumentano la loro capacità competitiva e crescono sui mercati.

Quali opportunità ci sono per le PMI? In quali settori? I costi sono sostenibili?

Questi ed altri temi verranno approfonditi da esperti, imprenditori e ricercatori con la finalità di creare un digital fabrication network e nuove opportunità di business.

PROGRAMMA Coordinatore degli interventi: Edoardo Calia

- | | |
|-------|--|
| 16.30 | Accoglienza |
| 16.45 | Saluto di apertura da parte di Apid, Api e Yes4To
Pres. Apid Brigitte Sardo, Pres. GGI API Matteo Chiera di Vasco e Barbara Graffino Coordinatrice YES4TO |
| 17.00 | Progetto D-Fine e il concetto di fabbrica del futuro – Fulvia Sala, Segretario Generale AICA ed Edoardo Calia, Vice Direttore dell'Istituto Superiore Mario Boella |
| 17.30 | Case history: Maurizio Sassone – Amministratore di E. Sassone srl e Karim Zaitov – CEO di Industrial Cloud |
| 18.15 | Casi pratici di digitalizzazione nelle PMI: opportunità, settori e costi - Davide Giordano - responsabile networking con scuole e imprese per il progetto D-FINE e Mohammad Ghazi Vakili - esperto di mecatronica e automazione, responsabile tecnico per il progetto D-FINE |
| 18.45 | Feedback e domande |
| 19.15 | Aperitivo |

CONFERMARE LA PROPRIA PARTECIPAZIONE ENTRO IL 16 GIUGNO 2016 A GIULIA.CHINNICI@APID.TO.IT | 0114513144 / 282