

INDUSTRIA 4.0

OPPORTUNITÀ E VANTAGGI
PER LE PMI

STRUMENTI DI FINANZIAMENTO & CASE HISTORY

13 APRILE 2017
Incubatore
Polo Tecnologico Navacchio
9/13

9.00 Registrazione partecipanti

9.30 **Apertura:** Andrea Di Benedetto - Presidente Polo Tecnologico di Navacchio

Introduzione: Gualtiero Fantoni - Dip. Ingegneria civile e industriale Università di Pisa

Interventi

Fiore Basile - FabLab

- La Piattaforma fabctory per il supporto alla prototipazione

Antonino Previti - Main Axis

- La scansione 3D nell'industria 4.0 - tecnologie e applicazioni

Giovanni Fatigati - Futech

- Prototipazione e additive manufacturing

Luigi Cerfeda - Zerynth

- Verso l'Industria 4.0 e oltre: strumenti software e soluzioni IoT per le PMI

Marco Magnarosa - Cubit

- Soluzioni IoT per l'Industria 4.0

Luigi Clivati - Pikkart

- Soluzioni IoT per l'Industria 4.0

Tiziana Lombardo - Next-In

- Il ruolo delle PMI per l'Industria 4.0 in Europa

Diego Dal Canto - Enel

- Le utilities alle prese con la digitalizzazione: l'esempio della Blockchain

Giacomo Falaschi - FS

- I progetti di FS su Industria 4.0

- *Polo Navacchio*

Gli strumenti di finanziamento a sostegno di Industria 4.0

12.30 Q&A

13.00 Conclusioni e saluti