



Proxicad Pescara

6 Dicembre

SEMINARIO TECNICO ADDITIVE MANUFACTURING

Programma

- Ore 15.00 **Registrazione partecipanti**
- Ore 15.20 **“Le tecnologie di produzione additive: specificità, potenzialità ed opportunità”**
Prof. Antonino Squillace Dipartimento di Ingegneria chimica, dei Materiali e della Produzione industriale dell'Università Federico II di Napoli. -
- Ore 15.40 **“L'Additive Manufacturing a polvere metallica: Casi di Studio”**
Ing. Giulio Canegallo, Direttore sviluppo per il settore Energia SLM.
- Ore 16.00 **Coffe Break**
- Ore 16.20 **“L'Ottimizzazione Topologica nella produzione additiva”**
Prof. Antonio Ludovico Dipartimento di Meccanica, Politecnico di Bari
- Ore 17.00 **Visita laboratorio**

Con il patrocinio di



CONFINDUSTRIA
CHIETI PESCARA

