



COMIG

COMMISSIONE INGEGNERIA GESTIONALE

COMMISSIONE INDUSTRIA

SEMINARIO

IL RE-ENGINEERING DEI PROCESSI PRODUTTIVI CON LA STAMPA 3D

Napoli, 05/12/2018 ore 15.00

Ordine Ingegneri Napoli – Via del Chiostro 9, Napoli

- 15.00 **REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI**
- 15.15 **SALUTI ISTITUZIONALI**
Prof. Ing. E. Cosenza – Presidente Ordine Ingegneri di Napoli
Ing. G. Esposito – Tesoriere Ordine Ingegneri di Napoli
- 15.30 **INTRODUZIONE ALLE TECNICHE DI ADDITIVE MANUFACTURING (AM)**
Prof. Ing. M. Martorelli - Università di Napoli Federico II
- 16.30 **LIMITI E POTENZIALITÀ DELLA STAMPA 3D NELL'INNOVAZIONE DEI PROCESSI PRODUTTIVI**
Ing. Claudio Laterza - Coordinatore Commissione Ingegneria Gestionale
- 18.30 **DIBATTITO**
- 18.45 **CONCLUSIONI**

Responsabile scientifico

Ing. Giovanni Esposito

Comitato organizzatore

Ing. C. Laterza

Prof. Ing. M. Martorelli

Ing. G. Napolitano

NOTE ORGANIZZATIVE

Il seminario è gratuito ed è riservato ad un massimo di 80 partecipanti.

Ai partecipanti verranno rilasciati n. 3 CFP. Per la partecipazione è obbligatoria la prenotazione da effettuare utilizzando esclusivamente il form di registrazione presente sul sito internet dell'Ordine.