



**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.