



3D PRINTING

Verso il rinascimento della manifattura?

17 Luglio 2014 – Ore 15.00

**CSMT - Centro di Competenza sui Processi Gestionali
Via Branze 45 – Brescia**

INIZIO ORE 15:00 - WELCOME COFFEE

- **La terza rivoluzione industriale**
Andrea Bacchetti, Università di Brescia
- **Le tecnologie di oggi e di domani**
Luca Giorleo, Università di Brescia
- **Quali stampanti per quali necessità**
Cristian Parmeggiani, 3DZ
- **Testimonianze aziendali**
Bticino, Barbara Bombelli
SEF Srl, Federico Ferroni
- **Dibattito con i partecipanti**

Coordina i lavori:

Gianni Rusconi, giornalista de Il Sole 24 Ore e Technopolis

UNA NUOVA RIVOLUZIONE INDUSTRIALE È IN CORSO.

La **stampa tridimensionale**, ha già trasformato le attività di **prototipazione**, consentendo significative riduzioni del time-to-market e del costo di progettazione.

Più recentemente, ha trovato crescente applicazione nella **produzione di componenti**, generando vantaggi economici proporzionali alla complessità ed al livello di personalizzazione dei manufatti.

A breve trasformerà anche la gestione delle **parti di ricambio**, stampandole ad hoc nel momento esatto del fabbisogno, anziché tenerle a scorta.

TERMINE: 18:00 - APERITIVO FINALE

INCONTRO RIVOLTO A:

Imprenditori e manager (ricerca e sviluppo, ingegneria, produzione, qualità).

NUMERI:

- **+37%** di stampanti 3D nel 2013 rispetto al 2012
- **3 mld \$** il volume di affari attuale
- **550 mld \$** il volume di affari (stimato) nel 2025
- Il **40%** dei componenti entro il 2016 potrà essere stampato in 3D

In collaborazione con:



Con il sostegno di:



Si ringrazia per il contributo:



PARTECIPAZIONE GRATUITA

La partecipazione è gratuita previa iscrizione on-line: <http://www.csmt.it/eventi/?id=19>