



DIRECT DIGITAL MANUFACTURING: PROCESSI, APPLICAZIONI E POTENZIALITÀ DELLA PROTOTIPAZIONE RAPIDA

- a** 17.00 – 17.30 Registrazione partecipanti
- 17.30 – 17.50 **Lo stato dell'arte della fabbricazione additiva e le prospettive per il futuro**
Prof. Luca Iuliano (*Politecnico di Torino*)
- g** 17.50 – 18.05 **Le tecnologie di produzione additiva come risposta alle sfide industriali del nuovo millennio**
Dott. Vito Chinellato (*EOS GmbH*)
- e** 18.05 – 18.20 **Situazione e prossima evoluzione del rapid manufacturing**
Ing. Alessandro Buson (*3D Systems*)
- n** 18.20 – 18.35 **Metal additive manufacturing**
Sig. Vittorio Pedron (*DKP/SLM Solutions*)
- d** 18.35 – 18.50 **Applicazioni di rapid manufacturing in diversi settori industriali**
Ing. Cesare Zanetti (*Protoplast Srl*)
- a** 18.50 **Aperitivo**



Evento patrocinato dall'APRI – Associazione Italiana Prototipazione Rapida

L'incontro è gratuito e aperto a tutti.

Si prega di confermare la propria partecipazione ai seguenti recapiti:

Parco Scientifico Tecnologico ComoNExT

Via Cavour, 2 – 22074 Lomazzo - Como

Tel. 02/36714 – Fax 02/36714057 – segreteria@comonext.it

www.comonext.it