

Ciclo "Additive Manufacturing. Technologies and Services" Il futuro dell'Additive Manufacturing: l'innovativa tecnologia per la stampa 3D polimerica

Giovedì 31 gennaio 2019, ore 9.30 – Centro Congressi Unione Industriale di Torino PROGRAMMA

Dalle 9.30 Registrazione partecipanti

Ore 10.00 Benvenuto Hub dell'innovazione Unione Industriale Torino e Introduzione ai lavori

Paolo Dondo, Responsabile tecnico Polo MESAP

Alberto Barco, Area Manager di Selltek, partner HP

PRIMA PARTE

Ore 10.30 Dalla prototipazione alla produzione: la rivoluzione delle stampanti 3D Jet Fusion di HP

A cura di Damiano Vescovo, CEO di Selltek & Prototek Srl

Ore 11.00 L'evoluzione futura della tecnologia e dei materiali. Vantaggi competitivi

A cura di Eleonora Giacometti, HP Channel Manager Italy

Ore 11.30 Applicazioni nel settore produttivo. Casi studio

A cura di Stefania Minnella, HP Application Engineer

Ore 12.00 Coffee break

SECONDA PARTE

Ore 12.10 Sessione di sperimentazione. Collegamento LIVE per visionare la

stampante in funzione presso lo stabilimento Prototek

Ore 12.30 Dibattito e conclusioni







