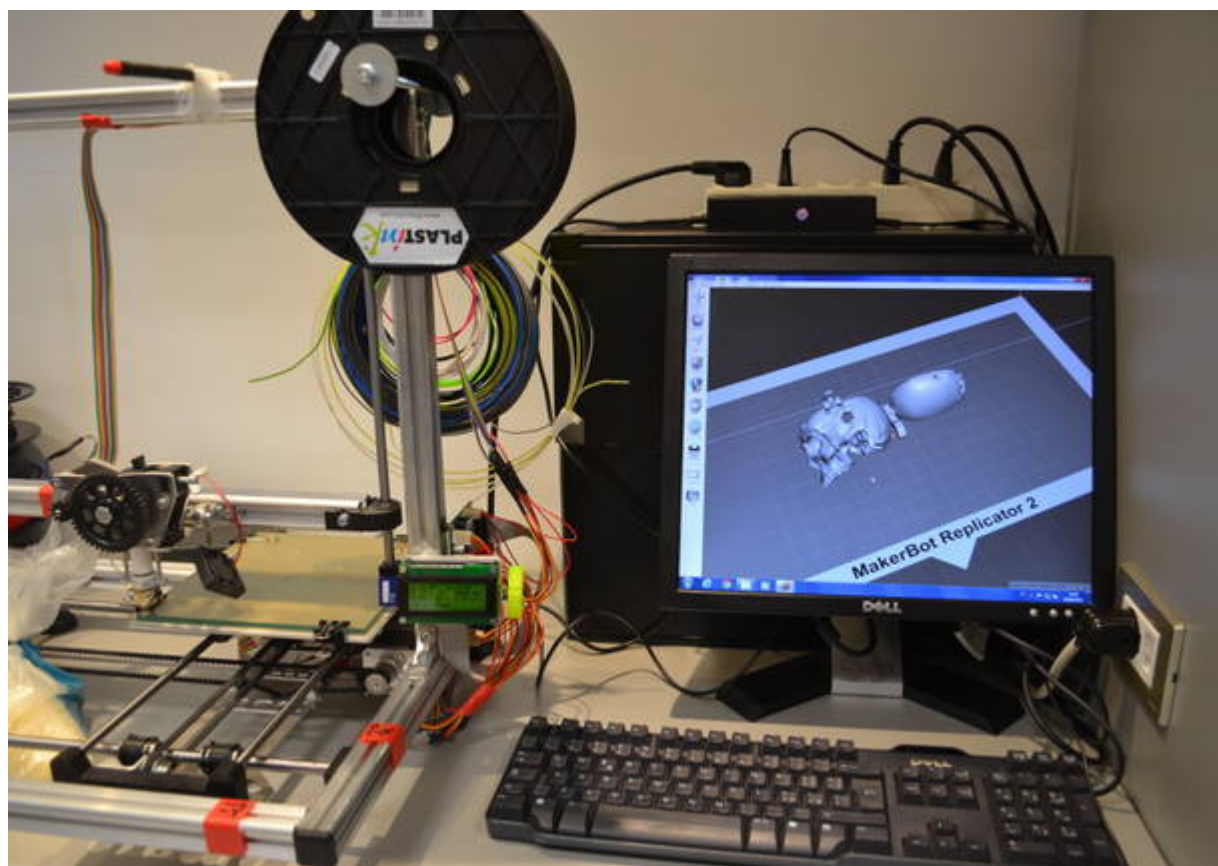


Alla Liuc si parla di fabbrica 4.0

Pubblicato: Mercoledì 11 Maggio 2016



Nuova tappa del ciclo “Le frontiere dell’Innovazione” dedicato ai temi della manifattura ai tempi di Internet Fabbrica 4.0: simulazione e data analytics per razionalizzare i processi industriali. L’appuntamento è per **giovedì 12 maggio**, alle ore 15, all’auditorium della LIUC – Università Cattaneo. Seconda tappa nel percorso di tre incontri dedicati al tema “**Fabbrica 4.0: la manifattura ai tempi di Internet**” messi in calendario **dall’Unione degli Industriali della Provincia di Varese e da LIUC – Università Cattaneo**. Obiettivo: affrontare, anche attraverso la presenza di testimoni aziendali, i nuovi scenari, le nuove opportunità per le imprese, i nuovi strumenti di progettazione e la trasformazione delle leve competitive resi possibili dall’Internet of Things.

Leggi anche

- [Arcisate](#) – Penso quindi creo. Benvenuti nella fabbrica 4.0
- [Economia](#) – “Fabbrica 4.0”, la manifattura ai tempi di Internet

Il ciclo di appuntamenti a ingresso libero e gratuito dal titolo “**Le frontiere dell’Innovazione**” parte da un presupposto: la Fabbrica 4.0 prospetta cambiamenti di grande importanza nei paradigmi stessi che sono alla base della vita e dell’organizzazione delle imprese: da un lato apre opportunità di sviluppo di nuovi mercati, processi, prodotti, collaborazioni; dall’altro rende sempre più concreta e imminente la sfida di avere nelle aziende persone con competenze in grado di confrontarsi con le logiche di una

manifattura sempre più intelligente e connessa.

Programma

14.30 Registrazione partecipanti

15.00 Benvenuto e introduzione ai lavori

Federico Visconti, Rettore LIUC – Università Cattaneo

Vittorio Gandini, Direttore Unione degli Industriali della Provincia di Varese

15.10 Fabbrica 4.0: come si stanno trasformando nel concreto i sistemi di produzione

Tommaso Rossi, Direttore Lean Club – LIUC

I Testimonial raccontano la loro esperienza:

15.40 Un'esperienza di fabbrica 4.0: simulazione per ottimizzare i flussi di fabbrica

Fabrizio Cerina, Direttore operations Lindt & Sprüngli SpA

16.00 Un'esperienza di fabbrica 4.0: data analytics per migliorare la produttività

Roberto Baldan, direttore operations Carl Zeiss Vision Italia SpA

16.20 Intervista ai Testimonial e dibattito

17.00 Chiusura lavori

Questo, invece, il terzo e ultimo convegno in programma: Giovedì 16 giugno 2016, ore 15.00-17.00

FABBRICA 4.0: come l'Internet of Things sta trasformando il modo di competere. Le conseguenze sulla catena del valore

Coordinatore Fernando Alberti, Direttore Institute for Entrepreneurship and Competitiveness – LIUC – Università Cattaneo

Redazione VareseNews

redazione@varesenews.it