

Evento realizzato all'interno della **European Maker Week**



30 MAY / 5 JUNE 2016



MANTOVA IN THE EUROPEAN MAKER WEEK

30-31 maggio e 1 giugno 2016, Istituto "E. Fermi", Aula Magna

Evento 30 maggio 2016 - Aula Magna

PRIMA PARTE: La Cultura del Fare

Modera Andrea Poltronieri, Project manager FabLab Mantova

10.30 Saluti e apertura dei lavori

Daniele Morandini, Dirigente scolastico Istituto Superiore "E. Fermi"

10.45 Interventi "Make in Schools"

Morena Tonini, Istituto Superiore "G. Galilei"

Giancarlo Morelli, Istituto Comprensivo di Porto Mantovano

Claudia Moietta, Liceo Artistico "G. Romano"

Giovanni Carrero, Istituto Superiore "E. Fermi"

Flavia Baczynski, Sezione Modelli del Laboratorio Ricerca Mantova, Politecnico di Milano - Polo Territoriale di Mantova

12.00 Interventi "Make in Mantova"

Donato Novellini, Imprimatvr Lab

Pierluigi Luisi, AUGMAN - Arduino User Group Mantova

Emanuele Goldoni, ARCO - Associazione Reti Civiche On-line

Alessandro Adami, Progettificio: Officina delle idee

Cristiana Giordano, FabLab Mantova

13.00 Inaugurazione di FABLAB MANTOVA

Daniele Morandini, Dirigente scolastico Istituto Superiore "E. Fermi"

Mattia Palazzi, Sindaco Comune di Mantova

Francesca Zaltieri, Vice Presidente Provincia di Mantova

Lorenzo Capelli, Presidente PromImpresa - Borsa Merci, Azienda Speciale della Camera di Commercio di Mantova

SECONDA PARTE: Fare per la Cultura

Sono invitati a partecipare gli studenti che svolgeranno l'alternanza scuola-lavoro nei mesi di giugno e luglio 2016 presso FabLab Mantova. In particolare alle ore 15.00 verrà presentato il programma previsto per le attività da svolgere durante l'alternanza scuola-lavoro che verteranno principalmente sulla digitalizzazione del patrimonio culturale con la scansione, modellazione e produzione 3D delle collezioni ospitate nei Musei di Palazzo Te e San Sebastiano. A tal proposito alle ore 16.00 l'attenzione verrà focalizzata sui luoghi e sui beni culturali oggetto della scansione 3D.

Laboratorio 31 maggio/1 giugno: L'alternanza maker che vorrei

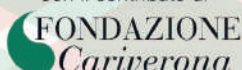
Avvio delle attività di laboratorio dove, per due giornate dalle 8.00 alle 13.00, 6 gruppi da 7/8 studenti co-progetteranno il proprio modello di alternanza proponendo e visualizzando insieme "L'alternanza maker che vorrei" dal punto sia organizzativo (orari, luoghi, soggetti coinvolti, periodo) sia di contenuti (formazione, produzione, diffusione).

Piano nazionale per la promozione della cultura del Made in Italy



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA

Con il contributo di



FabLab Mantova
Strada Spolverina 5, Mantova
www.fablabmantova.org
infofermi@fablabmantova.it

