

LEGO SERIOUS PLAY

Università degli Studi di Perugia – Facoltà di Ingegneria – Aula 8

Perugia, 13 Ottobre 2017

Obiettivo

L'incontro ha l'obiettivo di far conoscere la storia, gli strumenti, gli ambiti di applicazione e le potenzialità del metodo Lego Serious Play attraverso la sperimentazione in forma pratica e diretta del metodo stesso. Il metodo LSP mira allo sviluppo degli individui, dei team e delle organizzazioni; consente di esplorare soluzioni innovative per affrontare e risolvere sfide e problemi complessi.

Programma

ore 14,30

Registrazione dei partecipanti

ore 14,45

Saluto del Responsabile Scientifico per l'Ordine, dr. ing. Luca Leonardi

ore 15,00 ÷ 19,00

Presentazione del metodo: storia, applicazioni e core process.

Realizzazione di attività LEGO SERIOUS PLAY per la conoscenza diretta del metodo e delle sue applicazioni.

Casi di successo e ambiti di applicazioni specifici

Dibattito e conclusioni

Relatore: prof. Ing. Giorgio Beltrami – Università Bicocca di Milano

Responsabile scientifico per l'Ordine

Dr. Ing. Luca Leonardi