



PM.LAB:
Ideare soluzioni con i
Problem Solving
e con
LEGO® SERIOUS PLAY®
(cod.890/01/22) – FAD SINCRONA

OBIETTIVO	Fornire strumenti e metodologie utili alla soluzione di problemi più o meno complessi.
DESTINATARI	Ingegneri Professionisti, Project Manager, Team Leader.
ATTIVITA'	<ul style="list-style-type: none">• Introduzione al Problem Solving• Brainstorming: come strutturarlo e come condurlo• Creative Problem Solving• Utilizzo di tecniche di Project Management• Workshop LEGO® SERIOUS PLAY® <p>È previsto l'uso di mattoncini LEGO® da parte dei partecipanti. Si consiglia ai partecipanti l'acquisto del kit commerciale approvato all'Association of Master Trainer: vedere qui</p> <p>In alternativa è possibile utilizzare anche i mattoncini a marchio LEGO® che avete in casa.</p>
RISULTATI ATTESI	I partecipanti al workshop acquisiranno tecniche e competenze per l'utilizzo di framework dedicati alla risoluzione di problemi.
REQUISITI	Richiesti uso di PC e fotocamera digitale per la condivisione dei modelli costruiti.
MODALITA' DI EROGAZIONE	È previsto un incontro da quattro ore il giorno 13 aprile 2022 dalle 18:00 alle 22:00 . La lezione sarà svolta con piattaforma informatica adeguata per Didattica a Distanza.

MODALITA' DI ISCRIZIONE

- Quota di iscrizione: € 80 + IVA
- Numero massimo di partecipanti: 10
- Modalità di iscrizione: aperte le iscrizioni sul sito www.foit.it