

In collaborazione con



## **Lego® serious play®**

<b>TIPOLOGIA</b>	<b>seminario</b>
<b>OBIETTIVI</b>	L'evento propone ai partecipanti di "pensare con le mani" per conoscere e sperimentare le applicazioni standard del metodo con una modalità innovativa, cooperativa, creativa, coinvolgente. La presentazione sarà supportata da attività pratiche attraverso l'utilizzo di materiali LEGO®.
<b>DESTINATARI</b>	Tutti coloro che siano interessati alla metodologia LEGO® SERIOUS PLAY®
<b>PROGRAMMA</b>	LEGO® SERIOUS PLAY® è una metodologia che agevola e "accelera" i processi razionali, decisionali, comunicativi e le tecniche di problem solving all'interno di organizzazioni e gruppi di lavoro. Riunioni o altri gli approcci tradizionali alla creazione e condivisione di conoscenza sono spesso segnati un senso di inconcludenza che è spesso gravato da un accesso al diritto di parola che non segue logiche di "competenza", ma è condizionato da funzioni, ruoli e pregiudizi organizzativi interni. In tal senso, il metodo LEGO® SERIOUS PLAY® si contraddistingue nettamente come "metodo democratico" che garantisce una partecipazione totale rispetto al tema in discussione. Ciò perché il metodo parte dalla convinzione di base che ogni persona deve avere la possibilità di offrire un contributo individuale. È proprio grazie al valore dato al contributo di tutti che le persone e le organizzazioni traggono vantaggio in termini di maggior comprensione e chiarezza dei problemi.
<b>DOCENTI</b>	Ing. Titaro Vito;
<b>DURATA</b>	<b>4 ore</b>
<b>PERIODO E SEDI DI SVOLGIMENTO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>venerdì 11 novembre 2022 alle 14:00 (<b>4:00 ore</b>) presso Digital Campus Via Zamboni 1, 35127 Padova</li> </ul>
<b>COSTO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Standard Ticket 79 € (+ iva 22%)</li> <li>Per il corso verranno riconosciuti <b>4 CFP</b> Ingegneri</li> </ul>
<b>ALTRE INFORMAZIONI</b>	È previsto un numero minimo di <b>10 iscritti</b> . È previsto un numero massimo di <b>18 iscritti</b> .

Iscrizioni: <https://fip.kademy.it/course/62c4363db868e50026ea1485>