

Titolo evento: Seminario di aggiornamento TCA "BIM e Acustica" (cod.1034/01/25)

Obiettivi evento: evidenziare la sinergia tra la modellazione BIM e l'acustica

In attesa di riconoscimento valido per aggiornamento per tecnici competenti in acustica

sede	data	orario	docente	argomento lezioni	ore
TOOLBOX via Agostino da Montefeltro, 2 Torino	giovedì 20 febbraio 2025	17.00 - 19.00	<i>Ing. Andrea Gerbotto</i> <i>Arch. Louena Shrepi</i> <i>Ing. Fabio Favoino</i> <i>Arch. Alessia Griginis</i> <i>Ing. Elena Bo</i> <i>Ing. Angelo Zito</i>	BIM to Building Performance Simulation – Valutazioni acustiche in edilizia – stato dell'arte e prospettive di ricerca	2
				L'Integrazione del BIM e dell'Intelligenza Artificiale Generativa nella Progettazione Acustica	
				Modellazione Digitale Informativa finalizzata alla Progettazione acustica: Casi Studio	

Totale

2