

**Programma 1° ed. Corso "Il software BIM per la progettazione strutturale: dal modello architettonico al modello strutturale e viceversa"
(cod.249/15)**

Obiettivi del corso: conoscenza pratica per la realizzazione dei disegni e dei progetti con metodologia BIM

sede	data	orario	docente	argomento lezioni	ore
Istituto Cabrini Via Montebello 28 bis entrata da Via Artisti 4, Torino (Sala Biblioteca)	mercoledì 22 aprile 2015	17.00 - 21.00	ing. Adriano Castagnone	La logica del BIM; il formato IFC per lo scambio dati; l'esportazione dal modello architettonico; la conversione del modello architettonico nel modello strutturale; il completamento del modello strutturale; la verifica degli elementi e l'aggiornamento automatico del modello di calcolo l'esportazione del modello strutturale e la reimportazione nel modello architettonico.	4
Ai partecipanti verrà rilasciato un attestato di partecipazione					