

TITOLO: [BO52211] REVIT 2019 BASE | MODELLAZIONE: TERRENO E SUPERFICIE TOPOGRAFICA [LEZIONE 09]

DATA: 05.03.2019 | ORA: 14.30 – 16.30

OBIETTIVI FORMATIVI:

Percorso formativo dedicato a chi vuole apprendere gli strumenti e le tecniche più efficaci per creare da zero il modello **BIM** (Building Information Modeling) di un edificio utilizzando **AUTODESK REVIT**.

Passo passo verranno affrontate tutte le tematiche necessarie per aiutarti ad utilizzare **AUTODESK REVIT** in maniera rapida ed efficace.

PROGRAMMA:

- Creazione e modifica manuale punti topografici
- Creazione da file importato, (*.DWG / *.CSV)
- Sistemi di coordinate (Punto base progetto, Punto rilevamento)
- Geolocalizzazione del progetto ed illuminazione
- Nord reale e di progetto
- Domande & Risposte

RELATORE: Arch. **DANIELE CECILIOT**

Shortlink: <https://xclima.com/shop/BO52211>