

**TITOLO: [BO52161] ARCHICAD 22 BASE | MODELLAZIONE:
COPERTURE, TRAVI,
PILASTRI, TERRENI [LEZIONE 05]**

DATA: 20.02.2019 | ORA: 10.00 – 12.00

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 **ARCHICAD**.

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

PROGRAMMA:

- Falde (roofmaker, trusmaker e accessori)
- Introduzione alla Shell
- Pilastri (proprietà e metodi di costruzione)
- Travi (proprietà e metodi di costruzione)
- Mesh (proprietà e metodi di costruzione)
- Domande & Risposte

RELATORE: ILDER BERTANI - BIM Specialist

Shortlink: <https://xclima.com/shop/BO52161>