



Corso di Laurea in Tecnologie per l'Edilizia e il Territorio

Perché scegliere il corso di studi?

Il corso di studi a orientamento professionale appartiene alla classe di laurea appositamente progettata per formare tecnici qualificati polivalenti nel **settore delle costruzioni e delle infrastrutture civili**.

Laurea di livello Europeo 6, **abilitante alla professione di Geometra Laureato**.



Cosa si studia?

Le **attività didattiche (70 CFU)** si alternano con **attività laboratoriali (48 CFU)** tra il primo e il secondo anno, con le quali lo studente applica quanto affrontato nelle lezioni.

Al terzo anno lo studente si dedica **per 1200 ore** alle **attività di tirocinio professionalizzante** da svolgere presso studi di geometri professionisti, aziende o amministrazioni pubbliche e private.

Quali strade apre il corso?

Il laureato potrà trovare occupazione nella libera professione, nelle aziende o nelle amministrazioni territoriali, in **ambiti edili e infrastrutturali inquadrati nel territorio**.