



# IMPARA FACENDO

**DIVENTA CITTADINO EUROPEO  
CON I NOSTRI TIROCINI  
ALL'ESTERO**

**SCUOLA EDILE AL PASSO  
CON LE NUOVE TECNOLOGIE  
COSTRUTTIVE**

Potrai acquisire competenze specifiche su materiali, tecniche e processi costruttivi che garantiscono l'efficienza energetica e la sostenibilità degli edifici.



**LA SCUOLA EDILE DI VICENZA  
FORNISCE GRATUITAMENTE  
TUTTI GLI STRUMENTI  
PER AIUTARTI A CRESCERE  
E PER PREPARARTI AL FUTURO  
PROFESSIONALE**



## **VISITE ALLA SCUOLA**

Contatta la segreteria del Centro Edile per conoscere le date e i dettagli delle giornate di Scuola Aperta.

Se vuoi potrai essere nostro **"ospite per un giorno"** e vedere di persona come si svolgono le attività scolastiche, oppure veniamo noi nella tua scuola a farti conoscere le attività dell'edilizia.

### **Per informazioni:**

Segreteria amministrativa:  
Via Cricoli, 57 - 36100 VICENZA  
Tel. +39 0444 544395  
Fax +39 0444 327612  
info@centroedilevicenza.it  
[www.centroedilevicenza.it](http://www.centroedilevicenza.it)



**CENTRO EDILE ANDREA PALLADIO**  
SEGUICI SU **facebook**



**CENTRO EDILE  
ANDREA PALLADIO  
VICENZA ~ DAL 1948**

Organismo  
di Formazione  
accreditato  
dalla Regione  
del Veneto




**LE TUE IDEE  
DIVENTERANNO**

**GRANDI  
COSTRUZIONI**

## CAPOCANTIERE: UN OBIETTIVO VINCENTE CHE PARTE DA QUI

Ottenere, in tre anni di studi, la qualifica di operatore edile è il primo passo importante per poter un giorno diventare **capocantiere**: una professione molto considerata e gratificante. La Scuola Edile di Vicenza ti aiuta a raggiungere questi obiettivi.

## C'È UNA SCUOLA APERTA AL FUTURO: PER LASCIARTI SEMPRE LIBERO DI SCEGLIERE LA STRADA CHE VORRAI

Dopo il conseguimento della qualifica professionale potrai:

- Frequentando un 4° anno, ottenere il **Diploma di Tecnico Edile (4°/QF)**.
- Frequentare istituti superiori con indirizzo **COSTRUZIONI, AMBIENTE, TERRITORIO**.
- Trovare occupazione in imprese del settore edile.
- Trovare occupazione nel settore delle costruzioni.



### Area Tecnica-Professionale

- Disegno tecnico (CAD e BIM)
- Tecnologia edile
- Programmazione dei lavori
- Sicurezza in cantiere
- Laboratorio Edile



### Area Linguaggi

- Lingua Italiana
- Lingua straniera: Inglese



### Area Storico-Sociale

- Storia
- Cittadinanza attiva
- Cittadinanza e diritto
- Diritto e economia



### Area Scientifica-Tecnologica

- Matematica e geometria
- Matematica applicata alle costruzioni
- Informatica
- Scienze dell'ambiente
- Fisica delle costruzioni



### Stage in azienda

- Da 4 a 6 settimane
- Mobilità all'estero



C'È UNA SCUOLA CHE HA CREATO PER TE UN PERCORSO CHIARO, EFFICACE, COMPLETO PERCHÉ IL TUO LAVORO DI DOMANI SIA DAVVERO PROFESSIONALE

