



**Il Fondo Sociale Europeo
in Friuli Venezia Giulia**
Programma Operativo Regionale 2014-2020



UN INVESTIMENTO PER IL TUO FUTURO

IFTTS
ISTRUZIONE E FORMAZIONE
TECNICA SUPERIORE IN FVG

PERCORSI IFTTS

L'ISTRUZIONE E LA FORMAZIONE TECNICA SUPERIORE IN FRIULI VENEZIA GIULIA
ANNO 2019

CENTRO REGIONALE **EDILIZIA, MANIFATTURA E ARTIGIANATO**

TECNICHE DI ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DEL CANTIERE EDILE

**TECNOLOGIE E METODOLOGIE
INNOVATIVE PER LA**

**CONSERVAZIONE PREVENTIVA E LA
SALVAGUARDIA DEL PATRIMONIO
STORICO-ARCHITETTONICO**

DOPO IL DIPLOMA O LA QUALIFICA SPECIALIZZAZIONE GRATUITA



SCOPRI TUTTI I CORSI SUL SITO **WWW.FORMAZIONEIFTTSFVG.IT**

ENAF
Friuli Venezia Giulia

TECNICHE DI ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DEL CANTIERE EDILE

TECNOLOGIE E METODOLOGIE INNOVATIVE PER LA CONSERVAZIONE PREVENTIVA E LA SALVAGUARDIA DEL PATRIMONIO STORICO-ARCHITETTONICO

DESTINATARI

Giovani e adulti, occupati o disoccupati, in possesso del diploma di istruzione secondaria superiore e/o di diploma di istruzione e formazione professionale.

PROFILO PROFESSIONALE

Il Tecnico per l'organizzazione e gestione del cantiere edile è una figura professionale che si colloca fra la progettazione architettonica e la realizzazione edile ed è in grado di:

- implementare l'innovazione tecnologica del cantiere attraverso conoscenze e competenze sulla gestione del processo edilizio con il sistema BIM, realizzando modelli tridimensionali intelligenti e parametrici secondo un nuovo linguaggio in grado di dialogare con tutti i sistemi dell'intero ciclo di progettazione, cantierizzazione e vita dell'opera storico-architettonica;
- utilizzare l'Advanced 3D e il BIM per l'elaborazione di dati ottenuti attraverso l'ausilio di tecnologie innovative quali droni, laser scanner, fotografia digitale.

PERCORSO FORMATIVO

> Moduli trasversali:

- Sviluppare competenze trasversali (16 ore)
- Comunicare in lingua inglese nel contesto professionale (24 ore)
- Utilizzare gli strumenti informatici per la gestione dell'informazione e della comunicazione (20 ore)
- Analizzare il contesto normativo, organizzativo e gestionale del settore edile (16 ore)
- Applicare procedure e istruzioni del SGQ che regolano le attività aziendali (16 ore)
- Applicare la normativa in materia di salute e sicurezza sul lavoro (24 ore)

> Moduli tecnici:

- Organizzare e gestire il cantiere (102 ore)

- Acquisire nuovi strumenti e tecnologie per la gestione informatizzata del processo edilizio (142 ore)
- Project work (100 ore)

STAGE 320 ore

REQUISITI DI AMMISSIONE

Obbligatori:

- > Giovani e adulti in età attiva
- > Titolo di studio: diploma di istruzione secondaria superiore o diploma di istruzione e formazione professionale. In mancanza di titolo di studio, è necessario il riconoscimento di eventuali crediti acquisiti in esperienze di istruzione, formazione e lavoro successive all'assolvimento dell'obbligo di istruzione.

Preferenziali:

- > Esperienza formativa pregressa
- > Esperienza professionale
- > Conoscenze/competenze pregresse
- > Motivazione alla partecipazione al corso

AVVIO

Novembre 2019

PREISCRIZIONI

On-line sul sito www.enaip.fvg.it

INFO E ORARI

Orario: diurno

Obbligo di frequenza: almeno il 70% del monte ore per accedere all'esame finale.

Iscrizione: gratuita, il corso è cofinanziato dal Fondo Sociale Europeo.

Attestato: Certificazione di specializzazione tecnica superiore IV liv. EQF

Crediti universitari: In via di definizione con le Università di Udine e di Trieste.

SEDE DI SVOLGIMENTO E INFORMAZIONI:

EnAIP FVG, Via Pasch 83, Cordenons (PN)

Francesca Peruch: f.peruch@enaip.fvg.it / tel. 0434 586438