

Perché scegliere un corso IFTS

Se hai uno stile di apprendimento rivolto alla pratica e impari più facilmente facendo, i corsi di Istruzione Tecnica Superiore sono la scelta giusta per specializzarti e valorizzare i tuoi talenti.

Co-progettati insieme ai nostri partner aziendali, i corsi sono strutturati in ore di formazione e in ore di stage curricolare. I tuoi docenti: imprenditori, tecnici e consulenti ti faranno sperimentare modalità didattiche innovative in cui, contemporaneamente alle competenze tecniche, svilupperai competenze trasversali sempre più richieste dal mercato del lavoro, tra cui pensiero critico, lavoro in team, previsione, visione tridimensionale del problema, problem solving.



FONDAZIONE GREEN

Fondazione ITS Energia Ambiente

ed Edilizia Sostenibile

Ph. 039 626 0704 | info@fondazionegreen.it

www.fondazionegreen.it

Vimercate MB

In collaborazione con:

FONDAZIONE
**RIUSIAMO
L'ITALIA**®



REALIZZATO CON IL SOSTEGNO DI



UNIONE EUROPEA

Fondo sociale europeo



Regione
Lombardia



POR FSE 2014-2020 / OPPORTUNITÀ E INCLUSIONE



ATTIVA IL TUO POTENZIALE

Edizione 2020

Tecnico esperto di riuso e
rigenerazione urbana sostenibile

In collaborazione con:



Tecnico esperto di riuso e rigenerazione urbana sostenibile

Chi è?

Tecnico esperto di riuso e rigenerazione urbana sostenibile ha competenze tecniche multidisciplinari in grado di progettare processi circolari e sostenibili. Sa applicare materiali e principi della bioarchitettura. Sa attuare pratiche di riuso di spazi in abbandono e sottoutilizzati. Adotta metodologie e strumenti bottom-up di sviluppo locale per conciliare la valorizzazione della storia dei luoghi con l'introduzione di nuovi significati, valori, modi d'uso ed economie informali.

Cosa fa?

Individua i luoghi in abbandono, fa da mediatore tra proprietà e futuri usufruitori e definisce un programma di riuso degli spazi in abbandono o sottoutilizzo. Sa preparare un business plan e verificare la sostenibilità del progetto di riuso. Sviluppa una capacità relazionale tra proprietà e nuovi utenti, tra vecchi e nuovi abitanti di un contesto, per conciliare la valorizzazione della storia dei luoghi con l'introduzione di nuovi modi d'uso. Sa creare eventi e performance nello spazio pubblico o in spazi abbandonati. Persegue l'obiettivo del riuso, del riciclo, della realizzabilità di progetti con materiali e competenze locali. È la figura professionale a supporto di "Sportelli comunali per il riuso temporaneo" che accolgono progetti e pratiche di riuso individuando anche possibili finanziamenti statali, regionali, comunali al progetto.



DURATA
1 anno



FORMAZIONE
550 ore



STAGE
450 ore



Che cosa studia?

Innescare la rigenerazione: tecniche e metodologie
Budget, gestione e governance
Sostenibilità e bioarchitettura
Comfort e qualità dell'ambiente
Bioclimatica ed involucro edilizio, energia e qualità energetica degli edifici
Materiali per la costruzione sostenibile
Acqua e verde
Paesaggio, ecologia urbana e governo sostenibile del territorio
Sociologia, psicologia e fisiologia dell'abitare
Psicologia ambientale
Progettazione integrata e strumenti di valutazione
della sostenibilità della costruzione
Sistemi e tecnologie per la costruzione sostenibile
I criteri ambientali minimi (CAM)
CAM verde – Gestione e fornitura del verde

Qualifiche ottenibili

Esperto in bioarchitettura BASE - I livello
rilasciata da CEPAS (Gruppo Bureau Veritas)
in collaborazione con INBAR, Istituto
Nazionale di Bioarchitettura.

Requisiti



Possono essere selezionati
soggetti fino a 29 anni alla data
di avvio del corso, residenti o
domiciliati in Lombardia in
possesso dei seguenti titoli:
diploma di istruzione secondaria
superiore, diploma professionale
di tecnico, attestato di
competenza di III livello
europeo conseguito nei percorsi
di IFP antecedenti all'anno
formativo 2009/2010.



TITOLO DI STUDIO RILASCIATO

Attestato di specializzazione
tecnica (IV livello EQF)