

PROGETTAZIONE URBANA E TERRITORIALE

POST SISMA: RICOSTRUIRE SOSTENIBILE

Rif. PA 2012-2502/RER approvata con deliberazione della Giunta Regionale n. 1140 /2013

Attività cofinanziata dal Contributo di Solidarietà del FSE per le aree colpite dal sisma del maggio 2012

Destinatari

24 disoccupati e occupati, laureati in Architettura, Urbanistica e Ingegneria civile, interessati ad acquisire competenze specialistiche nell'ambito della progettazione urbana e architettonica a basso impatto ambientale, e sulle tecniche di ricostruzione post sismica.

Ulteriori requisiti di accesso

Avranno priorità nell'accesso al percorso le persone residenti o domiciliate nei comuni colpiti dal sisma del maggio 2012. Nel caso di posti residui, potranno avere accesso gli altri candidati in ordine di graduatoria. In caso di richieste superiori al numero di posti previsto, si svolgerà una selezione per titoli e colloquio.

A seguire altre priorità, in ordine:

Utenza femminile con riserva di almeno 30 % dei posti disponibili (7 posti riservati); under 25 (anni); giovani e adulti disoccupati; Laureati in Architettura e Urbanistica (rispetto alla laurea in ingegneria civile); lavoratori atipici (contratti di collaborazione, prestazione occasionale, a termine); inoccupati; lavoratori in CIGS a 0 ore o lavoratori in mobilità a seguito del sisma (purchè con titolo minimo).

Obiettivi

Il percorso formativo si pone l'obiettivo di integrare le conoscenze tipiche delle tecniche progettuali a basso impatto ambientale con gli strumenti della progettazione urbana e architettonica intesa come primo veicolo di definizione della qualità nell'ambiente di vita.

Contenuti

Il percorso è organizzato in 4 Moduli didattici:
RIQUALIFICAZIONE URBANA E TERRITORIALE;
PROGETTAZIONE URBANA: TAKE CARE E SOSTENIBILITA' ;
PROGETTAZIONE URBANA E RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA ;
RESTAURO URBANO E ARCHITETTONICO

Durata

500 ore (350 ore aula e 150 ore di project work e visite guidate).

Le lezioni si terranno il giovedì e venerdì dalle 9 alle 18. Il project work sarà assistito da docenti esperti di progettazione e si svolgerà in forma laboratoriale. Avvio del corso: Fine Ottobre 2013.

Ammissibilità e iscrizione

Prendere contatti con il front-office del CPF Ferrara (0532/215611) per perfezionare l'iscrizione e informarsi sulle modalità di verifica delle competenze in ingresso obbligatorie.

Termine ultimo per le domande di ammissibilità: **14 Ottobre 2013**, con consegna a mano oppure all'indirizzo di posta certificata: cpf@actaliscertymail.it

Sede

CPF - Consorzio Provinciale Formazione Viale IV Novembre, 9 - Ferrara

Attestato

Al termine del percorso formativo è previsto il rilascio di un ATTESTATO DI FREQUENZA. Relativamente al modulo "Riqualficazione energetica" sulla base delle ore corso maturate sarà rilasciato dettaglio di frequenza, valevole come credito per l'ammissione agli esami di "Certificatore energetico".

Quota

La partecipazione al corso è gratuita.

