

FVG ACCESSIBILE: IL SISTEMA INTEGRATO DELL'ACCESSIBILITÀ IN FRIULI VENEZIA GIULIA

Masterclass di lettura ambientale, mappatura e utilizzo dell'Applicativo PEBAFVG

Modulo C *

TERZO INCONTRO

in presenza (massimo 30 iscritti)**

22 MARZO 2024 / 9:00 - 18:00

UDINE, Via delle Scienze 206, Sede
Rizzi Università degli Studi di Udine -
aula informatica C12

PRESENTAZIONE

Il percorso formativo, pensato per un target composito, si articola in tre appuntamenti supportati da un contenitore unico digitale di riferimento con materiali e contenuti formativi sempre consultabili, il Portale FVG Accessibile. Obiettivo della formazione è fornire ai partecipanti non solo nozioni, ma anche e soprattutto strumenti e materiali utili a comprendere la prospettiva legata alla Progettazione Universale, trasmettendo i principi alla base dei quali i vari strumenti sono stati costruiti in seguito all'emanazione della L.R. 10/2018.

CREDITI FORMATIVI

La partecipazione all'intera durata del corso prevede il riconoscimento di crediti formativi a:

Architetti: 8 CFP mediante autocertificazione sul portale servizi <https://portaleservizi.cnappc.it/> a seguito del rilascio, da parte dell'ente organizzatore, di un attestato di partecipazione.

Geometri: 8 CFP

Periti: 8 CFP

INFORMAZIONI - ISCRIZIONI

Informazioni: Tel: 0432 174 5161 - 0481 386 360
e-mail: criba@criba-fvg.it

L'iscrizione va effettuata sul sito della Regione www.regione.fvg.it, nella sezione eventi organizzati dalla Regione. Le iscrizioni si chiudono alle ore 24:00 del giorno 20 marzo.

* Per accedere al modulo C, è obbligatorio aver frequentato i moduli A e B (anche uno solo dei due).

** Qualora il numero di domande di iscrizione superi il numero dei posti disponibili, la masterclass potrà essere riproposta anche in altre sedi.

PROGRAMMA

09:00 Scopo e obiettivi della masterclass e modalità esecutive. Richiami ai concetti fondamentali

Christina Conti

Dipartimento Politecnico di
Ingegneria e Architettura,
Università degli Studi di Udine

09:20 L'importanza della partecipazione e l'ascolto delle esigenze (video)
Lettura commentata dell'albero ontologico.
Indicazioni per lo svolgimento dei rilievi

Barbara Chiarelli

Teresa Sambrotta

Valentina Novak

Assegniste di ricerca del gruppo
inter-ateneo, Università degli
Studi di Trieste e Università degli
Studi di Udine

10:00 Indicazioni per lo svolgimento dei rilievi

Michele Franz

Centro Regionale di Informazione
su Barriere architettoniche e
Accessibilità CRIBA FVG

10:20 Pausa

WORKSHOP PRATICO

10:30 Prima parte

Analisi critica, guidata da tutor, di una serie di spazi edificati e aperti, seguita dal rilievo puntuale delle criticità attraverso l'utilizzo del Applicativo PEBAFVG

12:30 Rientro in aula, domande e breve dibattito

13:00 Pausa pranzo

14:00 Seconda parte

Elaborazione e restituzione in aula

17:00 Confronto, discussione e chiusura dei lavori

Tutor:

Francesco Casola
Studio Global Project

Barbara Chiarelli
UNITS

Michele Franz
CRIBA FVG

Erica Gaiatto
Studio Global Project

Valentina Novak
UNITS

Paola Pascoli
CRIBA FVG

Teresa Sambrotta
UNIUD

Supporto tecnico:

Elisa Furlan
InfoFACTORY

Con il patrocinio di:

Con la collaborazione di:

