

# CORSO ONLINE 1 febbraio + 8 febbraio 2024

# COME VALORIZZARE IL PATRIMONIO IMMOBILIARE CON L'ACCIAIO



#### IL PROGRAMMA

#### PRESENTAZIONE

Il tema della riqualificazione del patrimonio immobiliare esistente è oggi in Italia di primaria importanza di fronte alla costante richiesta di nuovi spazi abitativi e lavorativi e allo stesso tempo alla necessità impellente di limitare il consumo di nuovo suolo: le opere di rigenerazione e recupero edilizio rappresentano infatti oltre il 70% del valore del comparto delle costruzioni.

Grazie alla sua flessibilità e funzionalità, l'acciaio consente di realizzare interventi in grado di rimodellare gli spazi interni per nuove destinazioni d'uso e favorisce ampliamenti, sopraelevazioni e la realizzazione di nuove facciate. Il presente corso è interamente dedicato a mettere in luce esempi concreti di importanti ristrutturazioni di edifici esistenti attraverso soluzioni costruttive in carpenteria metallica. Verranno presentati progetti variegati quali interventi ipogei,

di ampliamento, sopraelevazione e

demolizione/ricostruzione,

a partire da grandi edifici industriali dismessi fino a opere di enorme valore storico-artistico, dando spazio agli aspetti critici riscontrati,

alle motivazioni tecnico-economiche che hanno condotto

alle scelte progettuali e ad approfondimenti sugli aspetti

strutturali, della pianificazione e della messa in opera. Il corso è destinato a professionisti,

imprese e Investitori immobiliari.

#### Giovedì

01.02.24

## MUSEO D'ARTE ETRUSCA MILANO

INTERVENTO IPOGEO DI AMPLIAMENTO DI UN EDIFICIO RESIDENZIALE NEOCLASSICO

- Il progetto strutturale. Ing. Maurizio Milan - BuroMilan

#### THE ED.G.E.

GRANDE INTERVENTO DI SOPRAELEVAZIONE E AMPLIAMENTO IN ACCIAIO DI UN EDIFICIO MULTIPIANO IN CEMENTO ARMATO

- Il progetto strutturale e la messa in opera Ing. Matteo Molteni - General Planning

Giovedì

8.02.24

## **LUXOTTICA DIGITAL FACTORY**

SIGNIFICATIVO RECUPERO DI UN EX EDIFICIO **INDUSTRIALE** 

- Il progetto strutturale

Ing. Danilo Campagna, Ing. Alessandro Aronica -

MSC Associati - L'intervento di demolizione e ricostruzione

delle strutture e delle facciate Arch. Luca Mastropierro - PICHLER projects

## **ARCADIA CENTER**

PROGETTO DI RIGENERAZIONE URBANA

- Le scelte progettuali e la realizzazione Ing. Antonio Salvetti, F&M Ingegneria

**TEST APPRENDIMENTO** 

## CREDITI FORMATIVI

Previsto il riconoscimento di 8 CFP, ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della

L'attribuzione dei CFP sarà garantita alla frequenza di almeno il 90% della durata complessiva del corso ed al superamento del test di apprendimento finale.

QUOTA DI PARTECIPAZIONE € 97,60 (€ 80,00 + IVA)

## **ISCRIZIONI**

Iscrizione obbligatoria al seguente LINK Chiusura iscrizioni: 24 gennaio 2024. Posti disponibili: 100

Per ufficializzare l'iscrizione, il pagamento 24 gennaio 2024.

## INFORMAZIONI

## MATERIALE FORNITO

- -Materiale tecnico attinente i temi trattati
- -Atti del corso
- -Attestato di partecipazione

## ORARIO LEZIONI

Le lezioni si terranno dalle ore 9.00 alle ore 13.00 sulla piattaforma GotoWebinar.

> Evento realizzato con con il patrocinio di



Fondazione Promozione Acciaio si riserva di annullare l'attività formativa in qualsiasi momento, restituendo agli iscritti quanto già versato.

> PER INFORMAZIONI Fondazione Promozione Acciaio - Dr.ssa Gloria Ronchi Tel 02.86313020 - Mail g.ronchi@fpacciaio.it