

CFP 3 CFP

Richiedi 3 CFP per

- **ARCHITETTI**
- **INGEGNERI**
- **GEOMETRI**
- **PERITI INDUSTRIALI**

Per il riconoscimento dei CFP è necessario seguire l'evento per l'intera durata. Coloro che non seguiranno l'evento per tutte le ore di diretta non si vedranno attribuiti i CFP.

I crediti formativi maturati verranno assegnati ad Architetti e Geometri **entro 60 giorni** dalla data dell'evento; ad Ingegneri e Periti Industriali **entro 30 giorni** dalla data dell'evento.



DATA E ORARIO

Martedì 23 Aprile 2024
dalle 10.00 alle 13.00



MODALITÀ

Evento live web

ISCRIZIONI ON LINE

Evento gratuito

[Clicca QUI per iscriverti](#)

Prospecta Formazione
info@prospectaformazione.it

Convegno-Weblive

L'EDIFICIO E IL SUO CONTESTO URBANO PER UNA MIGLIORE QUALITÀ DELLA VITA

→ OBIETTIVI

La trasformazione sostenibile della città avviene attraverso interventi a scala quartiere, introducendo il concetto di ecoquartiere che diventa così il cardine della rigenerazione urbana per garantire l'equilibrio tra il benessere umano e il rispetto per l'ambiente. Gli ecoquartieri sono, in un certo senso, una cellula della Smart City, in cui è più semplice sviluppare il progetto, monitorarne gli sviluppi e gestirne flussi e connessioni presenti tra i diversi componenti che lo costituiscono. Il quartiere rappresenta, infatti la dimensione ottimale per sperimentare nuove strategie e modelli urbani, con lo scopo di rendere scalabili le best practice. Anche in Italia sono sempre più numerosi i modelli virtuosi di ecodistretti costruiti nel rispetto di parametri ambientali, sociali ed economici all'avanguardia.

→ PROGRAMMA

10:00

Presentazione e istruzioni

Alessandro Bertocchi | Responsabile Prospecta Formazione - Infoweb

10:10

Saluti istituzionali

Gildo Tomasetti | Segretario Chapter Emilia-Romagna, GBC Italia

10:20

Il quartiere e la città, un nuovo rapporto tra transizione energetica e digitale Introduce gli interventi e modera:

Donatella Bollani | Coordinatrice Comunicazione e Marketing GBC Italia

10:30

Il quartiere come cellula della rigenerazione urbana

Andrea Boeri | Professore ordinario di Tecnologia dell'Architettura presso l'Università di Bologna

11:00

La qualità dell'ambiente urbano per la salute pubblica

Maddalena Buffoli | Professore Associato di Urban Health presso il Dipartimento ABC, Politecnico di Milano

11:30

Gestione delle acque e delle isole di calore con le pavimentazioni drenanti

Maurizio Gioia | Direttore Tecnico Terra Solida

11:50

Gestione dell'acqua in copertura per la gestione del rischio idrogeologico in città

Andrea Fantin | Responsabile Business Development e Marketing DAKU Italia

12:10

Il caso di Scalo Porta Romana e la certificazione LEED® for Community per una rigenerazione virtuosa

Angelo Briancesco | Development Manager Villaggio Olimpico, COIMA

12:45

Q&A

13:00

Chiusura dei lavori