



BUILD BETTER, LIVE BETTER.

Dal Green Deal alla direttiva Case Green: Decarbonizzazione, Heritage e Deep Renovation

In collaborazione con



Il **Green Deal** pone obiettivi che per l'ambiente costruito significano la capacità di agire con efficacia ed efficienza sul patrimonio esistente, per dare attuazione alla **Renovation Wave**.

A questa si è aggiunta la **nuova direttiva EPBD IV** che nei prossimi mesi dovrà trovare applicazione, con particolare riferimento alla definizione delle regole ed obiettivi di **riqualificazione degli edifici esistenti**.

Tale percorso dovrà tenere in considerazione non solo il **miglioramento energetico** degli edifici ma anche la loro **sicurezza sismica** e il **benessere interno**, che sono elementi richiamati dalla stessa direttiva.

È quindi necessario approcciare il tema da più punti di vista, non sempre strettamente energetici, al fine di raggiungere degli obiettivi di ottimo che contemplino la **circularità**, grazie al riuso dell'edificio, e il **comfort interno**, mediante **soluzioni passive innovative**.

L'incontro formativo fornirà una visione del contesto e dell'evoluzione normativa, presenterà strumenti guida per la **Deep Renovation** e soluzioni applicative.

APPROFONDIMENTO CONTENUTI

Al termine del seminario formativo **Incontri B2C**: momenti di confronto e dialogo con le aziende partner.

L'iscrizione include **IN OMAGGIO** un **VOUCHER** esclusivo per continuare il tuo percorso di crescita professionale.

SEMINARIO FORMATIVO

BLENDED EVENT



26 maggio 2026

14.00 - 18.30



Università di Napoli Federico II,
Dipartimento di Architettura
Sala Conferenze Centro Studi Plinius
Via Toledo 402, Scala A, 2° piano



Webinar

Non farti trovare impreparato dal cambiamento! Iscriviti subito



PARTECIPA IN PRESENZA



PARTECIPA ON LINE

L'evento riconosce: **4 CFP** per **ARCHITETTI, INGEGNERI, GEOMETRI, PERITI**

Con il supporto di



Partner



BUILD BETTER, LIVE BETTER.

Dal Green Deal alla direttiva Case Green: Decarbonizzazione, Heritage e Deep Renovation

In collaborazione con



PERCHÉ PARTECIPARE?

- Aggiorna le tue competenze nel settore della sostenibilità
- Accedi a formazione qualificata e riconosciuta
- Continua a formarti risparmiando

GBC Italia offre un catalogo formativo pensato per i professionisti dell'edilizia sostenibile. A tutti i partecipanti al **seminario formativo, in omaggio un voucher esclusivo** per continuare il proprio percorso di crescita professionale.

Per info visita gbcitalia.org

COSA INCLUDE IL VOUCHER?

Valido fino al **30 giugno 2026** e utilizzabile fino a **3 corsi entro il 31 dicembre 2026**, ti dà diritto a:

Se sei **Socio GBC Italia**:

- **+10% di sconto EXTRA** rispetto alle agevolazioni già previste
- Valido su **corsi a catalogo GBC Italia**

Se **non sei Socio**:

- **10% di sconto** sul prezzo di listino
- Valido su **corsi a catalogo GBC Italia**



PARTECIPA IN PRESENZA



PARTECIPA ON LINE

PROGRAMMA DEL SEMINARIO

SCENARIO NORMATIVO, STRATEGIE E STRUMENTI PER LA TRANSIZIONE DEL COSTRUITO

- **Inquadramento del contesto internazionale: Green Deal, Renovation Wave e New Bauhaus**
Mattia Leone, Architetto, Segretario Chapter Campania-Calabria GBC Italia
- **Il ruolo delle amministrazioni locali e del patrimonio edilizio pubblico**
Maria Iaccarino, Responsabile Unità Organizzativa Autonoma "Transizione e Trasformazione Ecologica nella Sostenibilità", Comune di Napoli
- **L'implementazione in Italia della EPBD IV**
Gerardo Maria Mauro, Professore Associato di Fisica Tecnica, UNINA
- **Valorizzazione del patrimonio tra restauro e rifunzionalizzazione**
Renata Picone, Professore di restauro, UNINA
- **GBC Italia Sistemi di Rating e Protocolli Energetico Ambientali: strumenti per le nuove costruzioni per la Deep Renovation sostenibile degli edifici esistenti**
Andrea Valentini, Architetto, LEED AP, WELL AP, BREEAM Assessor, Consigliere di Indirizzo GBC Italia

SOLUZIONI TECNICHE, INNOVAZIONE DI PRODOTTO E CASI APPLICATIVI

- **Le tecnologie circolari per la Deep Renovation degli edifici esistenti**
Judith Bonamini, Tech Tools & Training Expert, Marketing & Product Department, Knauf Italia
- **Le soluzioni a verde per il miglioramento paesaggistico e ambientale**
Andrea Fantin, Responsabile commerciale Lombardia, DAKU
- **Il ripristino e miglioramento delle prestazioni dei componenti edilizi di copertura**
Marco Perez, Area Tecnica sud Italia, Icobit
- **Il ruolo della diagnostica nella sostenibilità degli interventi e nei protocolli di certificazione**
Chiara Gallo, Responsabile Area Ricerca e Sviluppo, Istemi
- **Q&A**

Con il supporto di



Partner