




Green
Building
Council
Italia

26 ottobre 2023

GBC Italia Masterclass

BLENDDED EVENT:

 **Assimpredil ANCE**
Via San Maurilio 21, Milano

 **Modalità Webinar**



VOUCHER



Per i **PRIMI 20 ISCRITTI**, in esclusiva:

- visita in cantiere con i professionisti della sostenibilità nelle Torri **CityLife** (Milano) | 27 ottobre
- partecipazione al corso specialistico e alla visita allo **stabilimento produttivo di XELLA** (Pontenure, PC) | 12 ottobre

BUY TICKET

*Sei socio di GBC Italia?
Approfitta di tariffe scontate!*

Dal 2015 GBC Italia organizza un evento annuale di alta formazione su temi del Green Building. L'evento si rivolge principalmente alla comunità dei professionisti accreditati italiani ma grazie a quanto sperimentato durante le ultime edizioni, la partecipazione è stata estesa ad un bacino più ampio di professionisti, con la partecipazione di relatori di alto profilo internazionale.

Con il 2023 GBC Italia ha elaborato un nuovo format per l'iniziativa, che si svolgerà a Milano nel mese di ottobre, e che si svilupperà nell'arco di un'unica giornata formativa. L'evento si terrà in modalità ibrida (in presenza e on-line) presso la sede di Assimpredil ANCE Milano e vedrà il susseguirsi di differenti appuntamenti formativi.

Il programma della Masterclass 2023 prevede, infatti, differenti tipologie di interventi tra cui lecture e speech che ruoteranno attorno ai seguenti specifici ambiti di riferimento:



Efficienza
idrica



Approccio DNSH
(do not significant harm)



Rapporto
edificio - ambiente



Approccio
LCA



Salute e
benessere



Rendicontazione delle
performance del sistema edificio

Alla Masterclass parteciperanno importanti keynote speakers nazionali e internazionali al fine di mettere a sistema i principali temi, trend di sviluppo e le innovazioni che caratterizzano il mercato dei green building a differenti scale, dal locale al globale.

L'evento è in corso di accreditamento per l'ottenimento dei CE Hours (LEED GA/LEED AP/WELL).

L'evento riconosce: **8 CFP per ARCHITETTI**

Con il supporto di:





Green
Building
Council
Italia

26 ottobre 2023

GBC Italia | Masterclass



PROGRAMMA

“Misurare per conoscere, conoscere per migliorare”. Una giornata dedicata al confronto e ad approfondimenti

- 09:00 **Saluti di Apertura**
Fabrizio Capaccioli, *Presidente GBC Italia*
Le attività di GBC Italia
- **GLI STRUMENTI DI VALUTAZIONE DELLA SOSTENIBILITÀ: NUOVI SCENARI E STRUMENTI LEED v5: stato dell'arte e indirizzi**
Kay Killmann, *GBCI Europe*
Andrea Fornasiero, *Manens*
- **Form e calculator LEED, BREEAM e WELL dei materiali: *Tips&Tricks***
Lavinia Savini, *Etex Building Performance* e Muhammad Mahasneh / Eleonora Sablone, *ASAP*
- **FINANZA SOSTENIBILE**
Building Climate Risk Assessment
Rita Mattei, *DNV Business Assurance Italy*
- **MONTEROSA 91: ESG attraverso certificazioni LEED Core & Shell, EBOM e ID+C**
Francesco Rovere, *AXA Investment Managers* e Mattia Mariani, *Deerns Italia*
- **Principio DNSH - Il principio del “non arrecare un danno significativo” all’ambiente applicato al settore edilizia**
Michele Milan, *ECAMRICERT*
- **Circolarità ed efficienza idrica - Il Position Paper di GBC Italia**
Andrea Fantin, *DAKU*

13:00 Lunch

14:00 SALUBRITÀ

- **Eliminazione e prevenzione dell’umidità di risalita con la Tecnologia CNT**
Maria Luisa Zerilli, *Domodry*
- **Salubrità e qualità ambientale, materiali per la transizione ecologica**
Gianluca Guerrini, *Reair*
- **RISORSE E CIRCOLARITÀ**
Costruzioni in carpenteria metallica e tecnologia costruttiva off-site: binomio strategico per accelerare la decarbonizzazione e la diffusione di tecnologie costruttive efficienti
Marta Maria Sesana, *Fondazione Promozione Acciaio*
- **Circular materials for low carbon future a focus on steel chain**
Marina D’Antimo, *ArcelorMittal Commercial Italy*
- **Net Zero Carbon Roadmap nella produzione del CAA**
Sasha Spinelli, *Xella*
- **Lane minerali per l’isolamento degli edifici: una scelta sostenibile**
Francesco Cavicchioli, *Knauf Insulation*
- **DECARBONIZZAZIONE E DIGITALIZZAZIONE**
L’evoluzione della modellazione energetico/dinamica LEED a supporto della decarbonizzazione nel Real Estate - Dal singolo edificio alla scala urbana
Andrea Costa e Alessandro Piccinini, *R2M*
- **Trasformazione digitale a supporto di scenari sostenibili: contesto normativo, Digital Twins e connubio BIM-LCA**
Ugo Piccinno e Roberto Redaelli, *Harpaceas*

Con il supporto di:

