

CICLO DI TRE WEBINAR

CAM Edilizia con focus
specifici sul calcestruzzo
e gli aggregati riciclati, le metodologie LCA
ed i protocolli energetico-ambientali

Organizzati da  Federbeton e  Green
Building
Council
Italia

Contenuti e programma a cura di **Federbeton** e **GBC Italia**

3° webinar

CAM Edilizia e i protocolli energetico-ambientali

27 novembre - ore: 10:00 – 12:00

Il webinar ha l'obiettivo di presentare la relazione fra i protocolli energetico-ambientali e il Decreto CAM Edilizia, che li cita esplicitamente fra gli strumenti a supporto dell'implementazione dei criteri ambientali.

Dopo un'introduzione sulla struttura dei rating system per i green building, per una generica comprensione della loro struttura e del processo di applicazione in un progetto di edilizia sostenibile, sarà analizzato il ruolo dei protocolli energetico-ambientali nelle diverse fasi di un progetto di edilizia pubblica, quali ausilio per la gestione integrata delle prestazioni ambientali richieste dal CAM edilizia.

I protocolli energetico ambientali per i green building - 45 minuti

Docente:

Arch. **Andrea Valentini**, LEED AP - WELL AP - GBC HB AP, Consigliere GBC Italia

Q&A - 15 minuti

I rating di sostenibilità dell'edificio all'interno dei CAM edilizia- 45 minuti

Docente:

Arch. **Carlotta Cocco** - Habitec - Distretto tecnologico Trentino – Socio GBC Italia

Q&A - 15 minuti

Programma

A chi si rivolge

A chi si rivolge:

A tutti i professionisti, anche interni alla pubblica amministrazione, coinvolti nella progettazione di opere edili sostenibili per le quali è prevista l'applicazione dei Criteri Ambientali Minimi

Iscrizione

La partecipazione all'evento è gratuita previa [registrazione on-line](#)