



**Green
Building
Council
Italia**

7-8 ottobre 2020

L'Oro Blu

La gestione della risorsa idrica negli edifici



Webinar | Ore 11.00-13.00

Evento all'interno del ciclo di webinar:

**GREEN BUILDING:
strategie e soluzioni
per costruire sostenibile**

La carenza di acqua potabile è una delle sfide più importanti che il mondo deve affrontare e rappresenta anche il problema più grave del terzo millennio, ma non si stanno ancora prendendo provvedimenti adeguati se non in casi di emergenza.

L'edilizia può giocare un ruolo fondamentale e contribuire preventivamente alla salvaguardia e alla gestione efficiente dell'acqua.

Il convegno si pone l'obiettivo di analizzare il tema del risparmio idrico urbano, approfondendo le strategie per uno sviluppo sostenibile delle reti idriche e il contributo degli edifici al risparmio, attraverso la presentazione di casi applicativi esemplari.



ISCRIVITI QUI

Evento realizzato
con il supporto di:



Starplast

Partner tecnici:

EdicomEdizioni

**Logical
soft**
non solo software

7 OTTOBRE *Programma*

- **Introduzione e Moderazione**
Marco Mari *Vicepresidente GBC Italia*
- **L'acqua e lo sviluppo sostenibile**
Alfredo Pini *ISPRA*
Andrea Cirelli *Coordinatore scientifico H2O*
- **L'efficienza idrica all'interno degli edifici:
la tecnologia del vuoto Jets**
Nicola Mazza *Genova Engineers*
- **Case history di edifici certificati
con elevata efficienza idrica**
Damiano Rossi *Manens Tifs*

8 OTTOBRE *Programma*

- **Introduzione e Moderazione**
Marco Caffi *Direttore GBC Italia*
- **Il consumo d'acqua negli edifici e nei sistemi urbani**
Antonio Lobosco *Politecnico di Milano - Energy Strategy Group*
- **Il risparmio della risorsa idrica:
i CAM e i protocolli energetico-ambientali**
Marco Caffi *Direttore GBC Italia*
- **Il recupero e la depurazione delle acque**
Pierluigi Dell'Ontè *Starplast*
- **Case history di edifici certificati
con elevata efficienza idrica**
Enrico Frigerio *Frigerio Design Group*