

Uno standard mondiale per l'edilizia sostenibile

Le attività del GBC Italia spaziano dalle iniziative di sensibilizzazione alla sostenibilità, all'impulso per la trasformazione del mercato, all'impegno per favorire sinergie tra le aziende, fornendo strumenti concreti e consulenza. Il GBC offre infatti opportunità di alta formazione su tutti gli aspetti del "costruire verde" per coloro che operano nel settore edile e per i futuri esperti della certificazione LEED (Leed Accredited Professionals). Il progetto GBC si propone, dunque, come un sistema articolato, che accanto alle attività legate alle procedure di certificazione LEED intende favorire lo sviluppo di una vera e propria "filiera della conoscenza": un impegno di ampio respiro, per fornire chiavi di interpretazione e strumenti concettuali nuovi, in grado innovare la cultura del costruire e fare largo ad una sensibilità diffusa, attorno al tema della sostenibilità. L'associazione promuove anche un processo di trasformazione del mercato edile italiano: il sistema di certificazione legato al marchio LEED stabilisce, infatti, un valore di mercato per i "green building", stimola la competizione tra le imprese sul tema delle performance ambientali degli edifici e incoraggia comportamenti di consumo consapevole anche tra gli utenti finali. Il GBC Italia è dunque un'organizzazione in grado di mettere in rete le più competitive imprese italiane ed internazionali operanti nel segmento dell'edilizia sostenibile e di facilitare il dialogo tra le comunità professionali più qualificate.



www.gbcsitalia.org

promosso da



con il patrocinio



in collaborazione



GREEN Bday

“Il sistema di certificazione LEED per la sostenibilità energetica e ambientale nell'edilizia”

Venerdì 27 marzo '09
ore 15,00

Università degli Studi di Padova
Aula Magna della Facoltà di Ingegneria
Padova via Loredan, 20

invito



segreteria organizzativa

Green Building Council Italia
Chapter Veneto Friuli Venezia Giulia
TIFS Ingegneria Corso Stati Uniti, 56 35127 Padova
tel 049.870.5110 fax 049.698.8201 chapter.vfvg@gmail.com



jts engineering





Il Chapter Veneto Friuli Venezia Giulia del GBC Italia ha tra le sue finalità:

- favorire le relazioni tra i soci di GBC Italia, anche creando occasioni per lo scambio di informazioni, idee ed esperienze, anche sulla base delle caratteristiche e interessi dei soci;
- favorire attività di informazione e l'iscrizione a GBC Italia di nuovi soci;
- promuovere la cultura e la pratica dell'edilizia sostenibile;
- promuovere, in collegamento con l'Associazione, iniziative formative per i soci;
- promuovere, in collegamento con l'associazione, iniziative formative rivolte alla più generale comunità dei diversi soggetti interessati all'edilizia sostenibile;
- promuovere relazioni con altre realtà e strutture, anche associative, che si occupano di tematiche collegate all'ambiente e all'edilizia sostenibile;
- promuovere pratiche legate all'edilizia sostenibile presso le istituzioni locali e tenere relazioni con le stesse;
- sviluppare ricerche, approfondimenti, attività comunicative e altre iniziative analoghe sempre per sviluppare conoscenze e pratiche utili all'edilizia sostenibile.



GREEN BUILDING COUNCIL ITALIA
Chapter Veneto Friuli Venezia Giulia

chapter.vfvg@gmail.com

“Il sistema di certificazione LEED Leadership in Energy and Environmental Design per la sostenibilità energetica e ambientale nell'edilizia”

PROGRAMMA

Ore 15.00 - Saluti

Prof. Pierfrancesco Brunello

Preside della Facoltà di Ingegneria
Università di Padova

Prof. Roberto Zecchin

Direttore del Dipartimento di Fisica Tecnica
Università di Padova

Pierluigi Nalin

Segretario Chapter Veneto Friuli Venezia Giulia
GBC Italia

Ore 15.30 - Interventi

Dott. Mario Zoccatelli

Presidente GBC Italia

Protocollo LEED: uno standard mondiale per l'edilizia sostenibile

Dott. Gianni Lazzari

Amministratore Delegato Distretto Tecnologico Trentino

La valenza dei sistemi di certificazione globale nel mercato degli immobili

Prof. Roberto Zecchin

Direttore del Dipartimento di Fisica Tecnica - Università di Padova

La valutazione della qualità energetica e ambientale nel sistema edificio-impianto-ambiente

Ing. Andrea Fornasiero

TiFS ingegneria Padova

La progettazione integrata e l'applicazione del “LEED rating system”

Arch. Paolo Stella

BioArchLab - Ordine Architetti P. P. e C. di Padova

Facilitare il dialogo tra le comunità scientifiche nel segmento dell'edilizia sostenibile

Prof. Luigi Mariani

Assessore all'Urbanistica del Comune di Padova

Il ruolo dell'Istituzione locale verso la qualità in edilizia

Ing. Angelo Boschetti

Presidente ZIP Padova

Progettare il futuro da committenti illuminati

Segue aperitivo

**La Sua presenza sarà particolarmente gradita
previa conferma via mail a: chapter.vfvg@gmail.com**