



Comitato Promotore

Associazione ARSPAT
Green Building Council Italia
Chapter GBC Toscana

Comitato Scientifico

Giovanna Bellizzi, Mari Cristina Brignani,
Mauro Ciampa, Stefano Ferri, Salvatore Giordano,
Andrea Lucioni, Beatrice Gentili,
Mario Paolo Semprini, Silvio Van Riel

Patrocini

SAIE - Salone Internazionale dell'Edilizia Bologna
Ordine degli Architetti PPC di Pisa
Prog-Res Web Magazine



IL GREEN BUILDING NELL'EDILIZIA RESIDENZIALE

Progettare, Costruire e Riquilificare

Il protocollo di sostenibilità architettonica,
energetica ed ambientale GBC HOME:
lo standard italiano di LEED FOR HOMES

La partecipazione alla Giornata di Studi è gratuita ed aperta
a tutti, previa iscrizione dal sito www.arspat.it

L'attestato di partecipazione, da scaricarsi assieme agli atti
del seminario, verrà rilasciato esclusivamente a coloro che
avranno effettuato l'iscrizione via web.

Crediti Formativi richiesti

Iscrizioni www.arspat..it

Organizzazione:



Associazione Assform
T: 0541 1796402 - F: 0541 1791818
www.assform.it - info@assform.it



Pisa 18 maggio 2012 | 09.30 - 13.30

Sala Convegni Soprintendenza di Pisa
Lungarno Pacinotti, 46 Pisa

Segreteria Convegno
T. +39 050 0986740 - F. +39 050 3869009



Associazione ARSPAT
Corso Giovanni XXIII, 131 - 47921 Rimini
www.arspat.it - email: info@arspat.it



La certificazione di sostenibilità ambientale dei sistemi di rating della famiglia LEED® e sistemi GBC Italia, favorisce il cambiamento delle normali pratiche edilizie, tramite scelte consapevoli che passano attraverso modalità progettuali, costruttive e di esercizio, capaci di ridurre i costi operativi, aumentare il valore di mercato ed il benessere degli utenti.

GBC HOME è un prodotto a marchio GBC Italia che ha assunto come base di partenza LEED® FOR HOMES, ma che è stato sviluppato considerando le caratteristiche costruttive peculiari e le specificità del modello abitativo proprie della realtà italiana.

L'architettura, il risparmio delle risorse e l'efficiamento energetico trovano in GBC HOME un percorso integrato la cui specificità viene misurata e valorizzata tramite la certificazione da parte di enti terzi, garantendo il raggiungimento di prestazioni superiori a quelle di legge.



Venerdì | 18 maggio 2012 | ore 09.30
Soprintendenza di Pisa - Lungarno Pacinotti, 46

Ore 09.15 | Registrazione
Ore 09.30 | Inizio dei Lavori

Saluti

Andrea Pieroni - *Presidente Provincia di Pisa*
Ylenia Zambito - *Assessore Edilizia Residenziale Pubblica e Sociale*
Andrea Lucioni - *Segretario Chapter GBC Toscana*
Jacopo Danielli - *Presidente ANCE Pisa*

Coordina: Riccardo Lorenzi - Arspat

I sistemi ed i protocolli di certificazione
Giovanna Bellizzi - *Chapter GBC Toscana*

La sostenibilità strumento per la ripresa. L'esperienza della community: i proroghi Leed e GBC
Marco Mari - *Vice Presidente GBC Italia*

Il protocollo GBC Home
Andrea Lucioni - *GBC Italia*

Un caso concreto: Welldom - Costruire GBC Home
Giovanni Fabris - *Welldom*

Politiche di sostenibilità nella pubblica amministrazione:

- Energie rinnovabili e Pianificazione
Dario Franchini - *Dirigente Settore Urbanistica Provincia di Pisa*
- Pisa città che cammina
Gabriele Berti - *Dirigente Settore Urbanistica Comune di Pisa*
- Regolamento dell'edilizia sostenibile
Mario Pasqualetti - *Dirigente Sviluppo e Innovazione*
Suap - *Attività produttive - Cultura e Turismo Comune di Pisa*

Considerazioni conclusive: Quali incentivi per la sostenibilità?
Giuliano Colombini - *Presidente Ordine Architetti PPC Pisa*
Giuseppe Barsotti - *ANCE Pisa*
Patrizia Vianello - *Ambiente SC*
Mauro Ciampa - *Arspat*

Il Green Building Council Italia (GBC Italia) è un'associazione no profit che fa parte della rete internazionale dei GBC presenti in molti altri paesi; è membro del World GBC e partner di USGBC. Con queste associazioni condivide gli obiettivi di:

favorire e accelerare la diffusione di una cultura dell'edilizia sostenibile, guidando la trasformazione del mercato;
sensibilizzare l'opinione pubblica e le istituzioni sull'impatto che le modalità di progettazione e costruzione degli edifici hanno sulla qualità della vita dei cittadini;
fornire parametri di riferimento chiari agli operatori del settore;
incentivare il confronto tra gli operatori del settore creando una community dell'edilizia sostenibile.

Grazie a un accordo di partenariato con USGBC, GBC Italia adatta alla realtà italiana e promuove il sistema di certificazione indipendente LEED® – Leadership in Energy and Environmental Design – i cui parametri stabiliscono precisi criteri di progettazione e realizzazione di edifici salubri, energeticamente efficienti e a impatto ambientale contenuto.

GBC Italia promuove 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 performances ambientali degli edifici e incoraggia comportamenti di consumo consapevole anche tra gli utenti finali.

