

9

GBC Italia



GREEN BUILDING COUNCIL ITALIA

News

Lista Eventi

07/02/2012

Il chapter Piemonte si rinnova

Lunedì 6 febbraio si è tenuta l'assemblea per il rinnovo delle cariche del Chapter Piemonte di GBC Italia, alla presenza del Presidente di GBC Italia **Mario Zoccatelli**.

E' stato nominato il nuovo segretario **Massimiliano Fadin** e confermato invece il vicesegretario, **Enzo Bestazzi**.

Inoltre, sono stati eletti nel Consiglio Direttivo:

Alberto Altavilla
Elisabetta Biestro
Giulio Ciana
Anna Ravera

La sede del chapter Piemonte è:

Fresia Alluminio Spa
 Via Reiss Romoli, 267
 10148 - Torino



Il Presidente e il nuovo segretario del Chapter Piemonte





News

Lista Eventi

Calendario Eventi

16/04/2012

Protocollo di Intesa tra CNA Costruzioni di Torino e GBC Italia

Venerdì 13 aprile, presso la sede di Torino del CNA (Confederazione Nazionale dell'Artigianato, e della Piccola e Media Impresa) settore costruzioni, è stato siglato un importante protocollo di intesa tra il CNA Costruzioni Piemonte e il Green Building Council Italia.

Giovanni Brancatisano, rappresentante del direttivo piemontese del settore costruzioni del CNA, che raggruppa 3000 imprese per circa 9000 dipendenti, ha stipulato con il Presidente di GBC Italia **Mario Zoccatelli** e il segretario del chapter Piemonte **Massimiliano Fadin** un impegno formale verso la diffusione delle reciproche mission, al fine di innalzare il livello culturale nel campo della costruzione sostenibile, fornendo strumenti per il progetto, la costruzione e la gestione efficiente dei manufatti edilizi.

Favorire altresì lo sviluppo della cultura e della pratica della sostenibilità energetico ambientale nella scala edilizia ed urbana, in un quadro di allineamento con le più qualificate esperienze internazionali.

Concorrere nel promuovere momenti di incontro finalizzati ad accrescere la comprensione degli scenari socio-economici locali, nazionali ed internazionali al fine di incrementare la competitività delle imprese e la qualità dei prodotti italiani e regionali.

L'attività di partnership verrà sviluppata attraverso:

- 1) sviluppo di percorsi formativi congiunti
- 2) pubblicazione di documenti di divulgazione utili a coloro i quali si avvicineranno alla tematica della costruzione sostenibile
- 3) promozione attraverso convegni e seminari di divulgazione delle tematiche dell'edilizia sostenibile certificata
- 4) partecipazione a Fiere di settore

Per ulteriori informazioni:

CNA Costruzioni Torino
Via Millio 26 10141 Torino
Tel. +39.011.1967.2111
info@cna-to.it

Green Building Council Italia
Piazza Manifattura 1 38068 Rovereto
Tel. +39.0464.443.452
info@gbcitalia.org

Chapter Piemonte GBC Italia
Presso Fresia Alluminio
via Reiss Romoli 267 10148 Torino
Tel. 333.68.90.786
chapter.piemonte@gbcitalia.org



GREEN BUILDING COUNCIL ITALIA

News

Lista Eventi

18/04/2012

Genova, 20 aprile 2012: La sostenibilità ha trovato casa

Venerdì 20 aprile 2012 alle 17.00 si svolgerà presso la sede dell'Ordine Architetti Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della provincia di Genova, il convegno dal titolo "La sostenibilità ha trovato casa", p.zza San Matteo 18 - Genova.

L'incontro, promosso da Fresia Alluminio con il patrocinio dell'OAPPC, vuole approfondire i temi connessi alla Costruzione Sostenibile Certificata, attraverso il lancio del nuovo Protocollo per gli edifici residenziali GBC HOME.

Aprirà i lavori, alle ore 17.00, Giorgio Parodi, Presidente dell'Ordine Architetti di Genova. Seguiranno: Nunzio di Somma, Segretario Chapter Liguria – GBC Italia, Massimiliano Fadin, Responsabile Comunicazione Fresia Alluminio e Daniela Zito, Consulente Tecnico alla progettazione Fresia Alluminio.



GREEN BUILDING COUNCIL ITALIA

News

Lista Eventi

07/05/2012

Siglata la convenzione per i corsi di formazione LEED® tra FOAT e GBC Italia – Chapter Piemonte

FOAT (Fondazione dell'Ordine degli Architetti P.P.C. della Provincia di Torino), presieduta dall'**arch. Carlo Novarino**, e **GBC ITALIA**, presieduto dal **Presidente Mario Zoccatelli**, hanno siglato un importante accordo di collaborazione per la predisposizione di piani formativi legati alla certificazione di sostenibilità in edilizia e rivolti agli architetti dell'Ordine della Provincia di Torino, più di 6000 iscritti.

GBC Italia ha predisposto, nell'ambito della propria offerta didattica, un percorso finalizzato all'apprendimento delle informazioni di base relative al Green Building, ai sistemi di rating GBC-LEED® e all'ottimizzazione dei processi di costruzione e gestione, al fine di promuovere una più ampia diffusione e consapevolezza di tali tematiche presso gli iscritti **dell'Ordine degli Architetti di Torino**.

"Un accordo molto importante che abbiamo fortemente voluto, in quanto crediamo che proprio dai progettisti debba partire un nuovo approccio culturale verso la progettazione sostenibile degli edifici. Un percorso che porti intere città ad affrontare sfide avvincenti come i **Bandi Smart City**, che prevedono un approccio integrato nella riqualificazione delle stesse e in cui l'applicazione di protocolli di sostenibilità certificata, come quelli presentati dal GBC Italia, costituiscono gli strumenti fondamentali per la corretta riuscita degli interventi a medio e lungo raggio". Queste le parole del segretario del GBC Italia Chapter del Piemonte **arch. Massimiliano Fadin** a chiusura della convenzione siglata dai due Enti.



GREEN BUILDING COUNCIL ITALIA

News

Lista Eventi

14/05/2012

“Edifici a Energia Quasi Zero”: GBC Italia interviene a Torino - 24 maggio

Organizzato da Edilportale e Archiportale, l'edizione 2012 del **tour nazionale “Edifici a Energia Quasi Zero”** è dedicata alla sostenibilità e al risparmio energetico in edilizia, per fare il punto sulla normativa e sulle esperienze innovative in atto, non soltanto in relazione a temi legati alle nuove costruzioni ma soprattutto nell'ambito del patrimonio esistente e di edifici con valenza storica.

Il tour approderà il **24 maggio a Torino nell'ambito dell'ottava edizione di Energhetica**, fiera internazionale dedicata all'energia sostenibile e alle fonti rinnovabili (24-26 maggio, Lingotto Fiere).

L'incontro vedrà la presenza del Vicepresidente della Regione Piemonte Ugo Cavallera e di Livio Dezzani (Direzione regionale Programmazione strategica, politiche territoriali ed edilizia). Tra i relatori ci sarà anche **Massimiliano Fadin, segretario del Chapter Piemonte** di GBC Italia, che presenterà il nuovo sistema di certificazione degli edifici residenziali GBC HOME.

Per informazioni ed iscrizioni al convegno:

www.edilportale.com



GREEN BUILDING COUNCIL ITALIA

News

Lista Eventi

15/05/2012

Ordine degli Architetti di Torino: ciclo di incontri sui protocolli di certificazione degli edifici

Continuano gli incontri promossi dal focus group “Architettura e città sostenibile” dell'Ordine degli Architetti di Torino (OAT), dedicati ai principali protocolli di certificazione e incentrati sulla progettazione, costruzione e gestione di edifici sostenibili.

Attraverso la presentazione di casi studio su progetti realizzati o in corso di realizzazione, sarà possibile approfondire la conoscenza dei sistemi di certificazione, strumenti che promuovono approcci progettuali integrati, in grado di guidare i progettisti e misurare le reali performance dei singoli edifici.

Il secondo incontro dal titolo “Il sistema di certificazione LEED®” si terrà a Torino il 25 maggio, presso la Sala conferenze OAT. Tra i relatori ci sarà Massimiliano Fadin, segretario del Chapter Piemonte di GBC Italia, che presenterà il sistema di certificazione degli edifici LEED promosso da GBC Italia. Interverranno inoltre Fabio Viero (Manens-Tifs Spa) e Enzo Bestazzi (AI Engineering Srl), che illustreranno il processo di certificazione LEED® applicato alla nuova sede Lavazza.

Per informazioni ed iscrizioni al convegno:

www.to.archiworld.it



GREEN BUILDING COUNCIL ITALIA

News

Lista Eventi

Calendario Eventi

25/05/2012

Tour edilportale - Tappa Torino

Si è tenuto ieri presso la Sala azzurra del **Lingotto Fiere di Torino** la tappa del Tour nazionale di Edilportale "**Edifici a energia quasi Zero**".

Alla presenza di più di **650 progettisti** e imprese del mondo delle costruzioni si è dibattuto del tema della sostenibilità in edilizia e del risparmio energetico degli edifici.



Nutrita la rappresentanza delle istituzioni, infatti sono intervenuti **Ugo Cavallera**, Vicepresidente e Assessore all'Urbanistica e programmazione territoriale, Beni ambientali, Edilizia e Legale della Regione Piemonte, **Livio Dezzani**, Direttore della Programmazione Strategica, Politiche Territoriali ed Edilizia della Regione Piemonte ed **Enzo La Volta**, Assessore all'Ambiente, all'energia e allo sviluppo tecnologico del Comune di Torino.

Successivamente sono intervenuti : Roberto Pagani- DAD, Francesco Nesi- Zephir, Stefano Dotta- Environment Park, Daniela Zito ALSISTEM, Mauro Pasquali – Think Simple e Franco Bianchini – Dow Italia

Massimiliano Fadin – Segretario del Chapter Piemonte di GBC Italia ha presentato il nuovo protocollo di certificazione GBC HOME suscitando un vivo interesse. Alla fine dell'incontro presso il punto informazioni di GBC ITALIA numerosi professionisti hanno voluto approfondire il tema e iscriversi ai prossimi corsi di formazione.



Chapter Piemonte: **Biestro-Fadin-Bestazzi-Altavilla**



News

Lista Eventi

28/05/2012

Corsi LEED in Piemonte presso l'Ordine degli Architetti di Torino

Tematiche quali sostenibilità ambientale ed efficienza energetica rappresentano alcune delle sfide più importanti alle quali dare oggi risposta. Queste necessitano di approcci integrati in grado di coinvolgere l'intero sistema, partendo dal presupposto che le nuove politiche di sviluppo sostenibile sono indicatori di stabilità economica e sociale nel breve e medio periodo.

I sistemi complessi di rating sono uno dei principali strumenti per la valutazione della sostenibilità in edilizia e tra questi figura LEED®, acronimo di «Leadership in Energy and Environmental Design», il più diffuso a livello internazionale, sviluppato tra il 1998 e il 2000 con approccio spiccatamente olistico, che tiene conto di diversi aspetti riguardanti l'edificio e il contesto in cui questo sussiste. I protocolli LEED® e GBC HOME™ sono strumenti di misura che richiedono conoscenze specifiche legate a standard e prestazioni per la certificazione di progetto e della costruzione di edifici. GBC HOME vuole promuovere la salubrità, la durabilità, l'economicità e le migliori pratiche ambientali nella progettazione e costruzione di edifici residenziali.

La proposta formativa è finalizzata alla consapevolezza e alla diffusione dei concetti propri del Green Building Council Italia. Il corso si rivolge a tutti gli attori della filiera delle costruzioni desiderosi di apprendere le informazioni di base relativi al Green Building, ai sistemi di rating GBC-LEED® e all'ottimizzazione dei processi di progettazione - costruzione e gestione.

PROGRAMMA

martedì 19 giugno 2012, ore 9.00-13.00

Perché costruire green?

Il World green building council ed il GBC Italia. Sintesi dei principali sistemi di rating internazionali.

Il GBC Italia e il sistema di rating Leed e GBC Italia. Introduzione alle varie categorie di crediti LEED.

Sostenibilità del sito, gestione delle acque, energia ed atmosfera, materiali e risorse, qualità ambientale interna, innovazione nella progettazione.

Sperimentazione e conclusioni.

Analisi di un caso studio.

La Fondazione OAT si riserva la facoltà di variare le date di programma del corso; ogni variazione verrà comunque prontamente segnalata ai singoli partecipanti.

www.to.archiworld.it





GREEN BUILDING COUNCIL ITALIA

Elenco dei soci » FRESIA ALLUMINIO SPA

Prodotti

Socio ordinario

PLANET *neo 62*



**IL 1° SERRAMENTO
2 VOLTE SOSTENIBILE**

 *Profilo di alluminio neociclato
e barrette di poliammide rigenerate*







Email: info@fresiaalluminio.it
Telefono: +39 011 2250243
Fax: +39 011 2250291
Sito Web: www.fresiaalluminio.it
Indirizzo: Via Reiss Romoli, 267 - 10148 - Torino (TO)

» SETTORE DI ATTIVITÀ

Fresia Alluminio studia, progetta, e commercializza sistemi per serramenti ecosostenibili in alluminio a taglio termico ad alta efficienza energetica.

» PROFILO DELLA SOCIETÀ

La società per azioni Fresia Alluminio studia, progetta, brevetta e commercializza sistemi per serramenti ecosostenibili in alluminio ad alta efficienza energetica. Svolge la propria attività nei tre stabilimenti di proprietà di Torino, Volpiano e Vado Ligure. Forte della propria esperienza nella progettazione di sistemi in alluminio per l'edilizia ha realizzato una gamma completa di soluzioni, che partono dal taglio termico, all'alluminio-legno, ai serramenti speciali antieffrazione, alle facciate montanti traversi e alle facciate ventilate. Prodotti ricercati e di design, rispondenti alle vigenti normative tecniche di settore sul Risparmio Energetico e sulla Marcatura CE. Fresia Alluminio presenta il serramento PLANET NEO 62 che ha attivato l'iter per dichiarare la conformità del prodotto con gli standard richiesti dal protocollo LEED®. Questo serramento potrà contribuire all'ottenimento del credito MR4 (Contenuto di Riciclato), derivante dall'utilizzo di prodotti con contenuto di riciclato secondo il protocollo di certificazione LEED® per gli edifici sostenibili: un obiettivo ed una conquista che l'azienda si è prefissa in virtù di un mercato sempre più orientato alla filosofia green. I reparti di verniciatura e controllo colori, uniti all'adozione di magazzini automatizzati di ultima generazione, sono il più recente risultato della cultura del servizio e soddisfazione del cliente che da sempre muove le scelte del management Fresia Alluminio. Lo stabilimento di Volpiano dispone di un magazzino automatizzato di ultima generazione e di un innovativo impianto di verniciatura verticale in grado di fornire 90 colori diversi a settimana. L'azienda si rivolge a: progettisti, imprese di costruzioni e serramentisti; quest'ultimo rappresenta il suo mercato di riferimento. Investe molto sia in ricerca e sviluppo di nuove tecnologie, che in risorse umane.

News - AZIENDE

Fadin di Fresia Alluminio eletto segretario del Chapter Piemonte – GBC Italia

vedi aggiornamento del 14/11/2012

0 Tweet 0 Mi piace 0

Letto 1040 volte

14/02/2012 - Lunedì 6 febbraio presso il Centro Congressi dell'Hotel Verdina a Volpiano (Torino), si è tenuta l'assemblea del Chapter Piemonte - GBC Italia.



Alla presenza di Mario Zoccatelli (Presidente Nazionale), è stato eletto Segretario del Chapter Piemonte Massimiliano Fadin, architetto, Responsabile Comunicazione Fresia Alluminio.

I Chapter sono sezioni territoriali di GBC Italia dislocate sul territorio nazionale. Ad oggi sono stati costituiti i Chapter Piemonte, Lombardia, Veneto-Friuli Venezia Giulia, Puglia, Emilia Romagna, Lazio, Liguria e Sicilia ed altri sono in fase di costituzione con le finalità di :

- favorire le relazioni tra i Soci di GBC Italia
- promuovere la cultura e la pratica dell'edilizia sostenibile
- promuovere, in collegamento con l'associazione, iniziative formative rivolte ai Soci e alla più generale comunità locale dei diversi soggetti interessati all'edilizia sostenibile
- promuovere relazioni con altre realtà e strutture territoriali, 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 esse.

A GBC Italia si deve l'opera di diffusione del sistema di certificazione degli edifici LEED sul territorio nazionale. Fresia Alluminio è Socio GBC.

[Fresia alluminio su Edilportale.com](#) (riproduzione riservata)

Notizie correlate



14/11/2012
Fresia Alluminio all'incontro "La sostenibilità ha trovato casa"



12/07/2012
Grande successo ai convegni "Fresia Alluminio parla di TEE"



25/06/2012
Fresia Alluminio presenta ACUSOFTWARE



01/06/2012
Sigla la convenzione per i corsi di formazione LEED® tra FOAT e GBC Italia – Chapter Piemonte



18/05/2012
Planet Neo62: prima case history di installazione del serramento

neociclato



09/03/2012
Fresia Alluminio ha promosso il convegno "Profili ecosostenibili per le città di domani"

08/02/2012

Edifici a Energia Quasi Zero Torino, l'obiettivo è riqualificare

Illustrati interventi concreti, sia a livello di edificio che di quartiere

di [Rossella Calabrese](#)

0

Mi piace

29/05/2012 - Una sala strapiena ha accolto la tappa torinese del **Tour Edifici a Energia Quasi Zero**, dedicato all'edilizia sostenibile.

Gallery



Il Tour approda per la seconda volta all'interno di una Fiera: dopo Catania nel 2011 eccoci a **Energethica**, la manifestazione espositiva durante la quale, per due giorni, si è discusso di sostenibilità, efficienza energetica e Smart Cities.

Una tappa, quella di Torino, utile da diversi punti di vista. In primo luogo, è stato fornito un aggiornamento puntuale sulle nuove opportunità offerte dalla normativa regionale per la riqualificazione degli edifici situati nella fascia intermedia tra città storica e periferia, opportunità illustrate da **Livio Dezzani**, della Direzione Programmazione Strategica, Politiche Territoriali ed Edilizia della Regione Piemonte.

Notizie correlate



25/05/2012
Il Tour Edifici a Energia Quasi Zero nel cuore della Liguria

Il dibattito si è poi spostato sulle iniziative che testimoniano la grande attenzione del Comune di Torino per i progetti volti a perseguire obiettivi concreti di sostenibilità e per inserire la città tra i progetti di Smart Cities.

Francesco Nesi, Direttore di Zephir, Zero Energy and Passivhaus Institute for Research, ha illustrato i criteri per progettare e costruire una casa passiva, una casa che mette al primo posto il benessere abitativo, mentre il nuovo sistema di certificazione degli edifici GBC HOME è stato al centro dell'intervento di **Massimiliano Fadin**, Segretario Chapter Piemonte GBC Italia.

Una serie di interventi concreti, sia a livello di edificio che di quartiere, hanno mostrato le applicazioni pratiche dei processi progettuali e delle tecnologie per contenere i consumi energetici.

Stefano Dotta, ricercatore dell' Environment Park, ha illustrato un edificio attivo realizzato in Piemonte: una residenza per anziani a Ciriè, primo edificio pubblico in Piemonte certificato dal Passivhaus Institut di Darmstadt.

Siglata la convenzione per i corsi di formazione LEED® tra FOAT e GBC Italia – Chapter Piemonte

0

Mi piace

Letto 45 volte

01/06/2012 - **FOAT** (Fondazione dell'Ordine degli Architetti P.P.C. della Provincia di Torino), presieduta dall'**arch. Carlo Novarino**, e **GBC ITALIA** (Green Building Council ITALIA), presieduto dal **dott. Mario Zoccatelli**, hanno siglato un importante accordo di collaborazione per la predisposizione di piani formativi legati alla certificazione di sostenibilità in edilizia e rivolti agli architetti dell'Ordine della Provincia di Torino, più di 6000 iscritti.

Gallery



GBC Italia ha predisposto, nell'ambito della propria offerta didattica, un percorso finalizzato all'apprendimento delle informazioni di base relative al Green Building, ai sistemi di rating GBC-LEED® e all'ottimizzazione dei processi di costruzione e gestione, al fine di promuovere una più ampia diffusione e consapevolezza di tali tematiche presso gli iscritti dell'**Ordine degli Architetti di Torino**.

“Un accordo molto importante che abbiamo fortemente voluto, in quanto crediamo che proprio dai progettisti debba partire un nuovo approccio culturale verso la progettazione sostenibile degli edifici. Un percorso che porti intere città ad affrontare sfide avvincenti come i **Bandi Smart City**, che prevedono un approccio integrato nella riqualificazione delle stesse e in cui l'applicazione di protocolli di sostenibilità certificata, come quelli presentati dal GBC Italia, costituiscono gli strumenti fondamentali per la corretta riuscita degli interventi a medio e lungo raggio”. Queste le parole del segretario del GBC Italia Chapter del Piemonte **arch. Massimiliano Fadin** a chiusura della convenzione siglata dai due Enti.

[Fresia alluminio su Edilportale.com](#) (riproduzione riservata)

Notizie correlate



18/05/2012
Planet Neo62: prima case history di installazione del serramento

[neociclato](#)



04/05/2012
Fresia Alluminio promuove con successo il GBC Home a Genova



22/03/2012
Fresia Alluminio promuove il convegno “La



www.polight.piemonte.it/bioedilizia-italia.aspx

TENTATIVE PROGRAMME

BIOEDILIZIA ITALIA 2012 – QUARTA EDIZIONE VERSO L'EDIFICIO A ENERGIA "QUASI ZERO": IL RUOLO DELL'INNOVAZIONE TECNOLOGICA E DEL MERCATO *From Efficient Building to Smart City*

Date : 24-25 maggio 2012 nell'ambito di *Le Città Visibili Torino Smart City Festival*
Location: Lingotto Fiere Padiglione 3 nel contesto di Energethica

Bozza 9.1 – 24/04/2012
Redatto da: Environment Park/ar

Nota: il presente documento si riferisce alla progettazione e realizzazione dell'edizione 2012 di Bioedilizia Italia che si inserisce all'interno di una serie di iniziative che Environment Park organizza, in modo coordinato con gli altri eventi organizzati da attori diversi, all'interno delle manifestazioni di Le Città Visibili Torino Smart City Festival che si terrà dal 23 maggio al 5 giugno 2012. Quest'anno, al fine di sfruttare la presenza nelle stesse date a Torino della fiera Energethica, il format originariamente previsto presso il Centro Congressi Environment Park (Spina 3) è stato collocato nella stessa location della manifestazione fieristica ovvero il Padiglione 3 del Lingotto Fiere.

COSTRUIRE SOSTENIBILE NEL CONTESTO ALPINO: NORMATIVE E SISTEMI DI CERTIFICAZIONE

La construction durable dans le milieu alpin: règlements et systèmes de certification
Sustainable Building in alpine context: laws and certification systems

13 - 14 settembre 2012

Salone polifunzionale "Grand - Place" di Pollein (AO)



In un contesto tecnologico in continua e inarrestabile evoluzione, i vincoli dettati dal territorio alpino devono diventare occasione per la ricerca di nuove soluzioni in grado di far fronte alle sempre più importanti ed urgenti questioni legate alla sostenibilità ambientale. L'Assessorato al territorio e ambiente della Regione Autonoma Valle d'Aosta, in collaborazione con la Camera valdostana delle Imprese e delle Professioni - Chambre valdôtaine des entreprises et des activités libérales, promuove un appuntamento che cercherà di approfondire le tematiche dei sistemi di certificazione ambientale, delle loro normative e dei loro regolamenti, dando anche spazio alle imprese locali e ponendo l'attenzione su alcuni casi-studio legati anche al contesto alpino.

Interverranno, tra gli altri, Manuela ZUBLENA (Regione autonoma Valle d'Aosta), Andrea MORO (Itaca), Carole-Emilie RAMPENBERG (Certivèa - HQE), Ulrich KLAMMSTEINER (Klimahaus Agency), Massimiliano FADIN (Green Building Council Italia - LEED Italia), Marco BORGHI (Anit), Meinrad K. EBERLE (Swiss federal Institute of Technology) e alcune imprese locali impegnate nel settore delle soluzioni edilizie sostenibili.

I GBC Italia



campagna straordinaria
a sostegno di GBC Italia

2012



GREEN BUILDING COUNCIL ITALIA

Campagna straordinaria 2012 "I love GBC Italia"

Soci

Consiglio di Indirizzo

Comitato Esecutivo

Staff

Come aderire

Adesione

Sponsorship

Partner

**Campagna straordinaria
2012 "I love GBC Italia"**

Come aderire

Modulo di adesione
programma Porta un
socio a GBC

Modulo di adesione al
Fondo di sicurezza di
GBC Italia

Fondo di sicurezza per GBC Italia: ecco chi ha aderito!



RINA



INGEGNERIA PER L'AMBIENTE

garretti
associati
architects
planners
engineers

OFFICINEZEB
ZeroEmissionBuildings



BUREAU
VERITAS

Move Forward with Confidence



WELLDOM
NATURA • ETICA • QUALITÀ





senza titolo 2

File Modifica Vista Finestra Guida

Massimiliano Fadin
Responsabile Comunicazione Fresia Alluminio S.p.A.

00:00:09

⏪ ⏩ ⏴ ⏵ ⏸



Restructura 2012 SEMINARI GRATUITI sul tema
“Le filiere della sostenibilità e del risparmio energetico”

Lingotto (Torino) - Sala Arancio

Giovedì - 29 novembre 2012 Ore 14.00-16.00

**Trasferimento di conoscenze in materia di sostenibilità energetico ambientale:
 i protocolli di certificazione (Lo standard LEED®)**

Arch. Massimiliano Fadin - Segretario Chapter Piemonte GBC Italia

I vantaggi e le motivazioni per frequentare i corsi di GBC Italia:

- Entrare a far parte di una rete di contatti su scala nazionale, che comprende professionisti, imprese, costruttori, ordini professionali, enti privati e pubblici, che può rafforzarsi attraverso l'affiliazione alla sezione regionale (per quanto riguarda i singoli professionisti) e anche all'Associazione Nazionale (per quanto riguarda imprese e studi professionali);
- Acquisire un metodo di lavoro basato sulla progettazione integrata e sul controllo del processo progettuale e costruttivo;
- Acquisire una visione sulla trasformazione del mercato della costruzione e sulle soluzioni innovative di processo (strumenti software, piani programmatici di gestione,...) e di prodotto (sistemi di certificazione di prodotto,...);
- Acquisire un titolo professionale (a seguito di superamento degli esami dedicati per i quali la formazione è propedeutica) che in questo momento è richiesto per una serie di attività di progettazione e costruzione in progress;
- Acquisire delle competenze spendibili nella vita professionale di tutti i giorni: la formazione GBC Italia non è solo formazione LEED, bensì trasferimento di conoscenze in materia di sostenibilità energetico ambientale concreta e misurabile, fornendo le conoscenze e gli strumenti necessari per applicarle nella quotidianità

I corsi per il percorso LEED

- **Livello 100** (Azioni formative finalizzate alla consapevolezza e diffusione dei concetti di Green Building)
- **Livello 200** (Azioni formative professionalizzanti sui sistemi USGBC/ LEED)
- **Livello 300** (Azioni formative professionalizzanti sui sistemi GBC Italia)

INFO:

SMART - Via Malta 33, Torino

Sito: www.smart2t.it

Mail: info@smart2t.it Tel. 3425735349 Fax. 0110432622

Per aderire al seminario è necessario compilare il form di prenotazione, fino all'esaurimento dei posti disponibili



Gallery
GBC Italia

LEED

6 febbraio 2012
Elezioni di M.Fadin a
Segretario Chapter Piemonte
GBC Italia





6 marzo 2012
 Presentazione ufficiale del
 Segretario Chapter Piemonte
 GBC Italia
 a Trento



29 marzo 2012
 Costruendo,
 una rete per l'edilizia
 Monza



LEED



24 maggio 2012
Tour Edilportale
Torino



GREEN BUILDING



24 maggio 2012
Convegno Bioedilizia
Energetica
Torino



- 2. Agli edifici di qualsiasi contenuta
- 3. Agli edifici terziarie



LEED



25 maggio 2012
Convegno OAT
GBC Italia - lavazza



GREEN A



13 settembre 2012
Costruire sostenibile
nel contesto alpino
Pollein - Aosta



LEED

23 novembre 2012
Siglato l'accordo
GBC Italia - LegnoLegno
Openweeknord Torino





29 novembre 2012
Seminario protocollo di
sostenibilità LEED
Restructura - Torino





10

Gallery

15 febbraio 2012
AlbaArchitettura
Serrtec



23 febbraio 2012
Triennale di Milano
Oikos



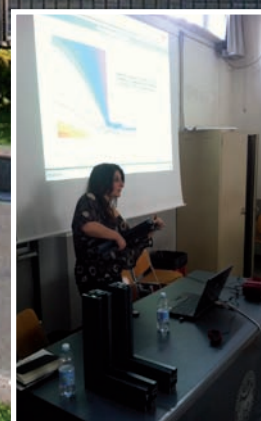
23 febbraio 2012
Triennale di Milano
Best Up



2 marzo 2012
Greenbox a domicilio
- Olio Roi -
Badalucco



16 marzo 2012
Lezione
Facoltà di Architettura
CISDA



16 marzo 2012
Greenbox a domicilio
- Formont -
Villadossola



30 marzo 2012
Visita SIAT
Stabilimento di Volpiano





16 aprile 2012
Fuori Salone Milano
Cascina Cuccagna
Best Up



20 aprile 2012
Ordine Architetti
Genova



ore 10,00
Vittorio - Nichelino (TO)
etti degli studenti

21 aprile 2012
Fresia Awards
Facoltà Architettura
Torino



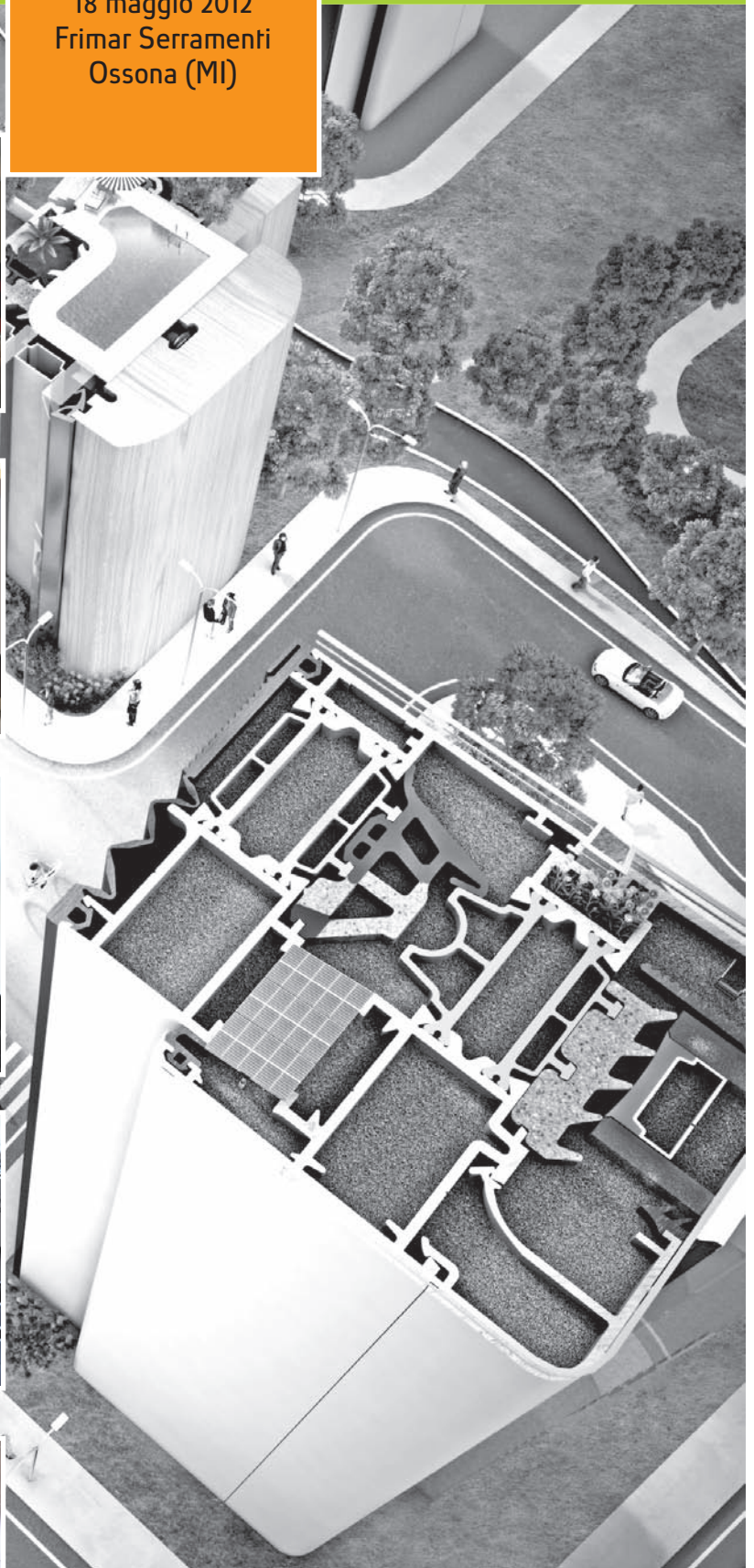
NICHELINO:
ARCHITETTURA / AGRICOLTURA
ETTI DEGLI STUDENTI DI ARCHITETTURA
SOSTENIBILITÀ NEL PR
(Innovazione Tecnologica
Controllo Ambientale
tura).



9-11 maggio 2012
Greenbuilding Expo
Verona



18 maggio 2012
Frimar Serramenti
Ossona (MI)





23 maggio 2012
Tour Edilportale
Genova



24 maggio 2012
Tour Edilportale
Torino



22 giugno 2012
Presentazione
Acusoftware
D.O.i.T. Santhià



6 luglio 2012
Presentazione
Acusoftware
Savona



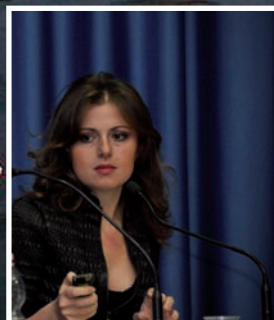
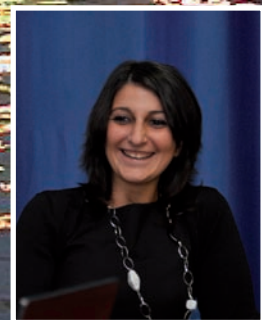
NH SAVONA



15 novembre 2012
Workshop OAT
Torino Incontra



22 novembre 2012
Ordine degli Architetti
di Savona
Fiamingo Serramenti



29 novembre 2012
2 dicembre 2012
Restructura



alluminio
PROFILOSOPHY



30 novembre 2012
Smart Building
Lingotto



6 dicembre 2012
Compraverde
Milano



18 dicembre 2012
Archigalà di Natale
OAGenova

