

Supporter

Gruppo SGR
Robur - coscienza ecologica
GECOS Generale Costruzioni
Graniti Fiandre - Iris Ceramica - Active



Comitato Promotore

Associazione ARSPAT
Assessorato alle Politiche Ambientali ed Energetiche
del Comune di Rimini

Comitato Scientifico

Maria Cristina Brignani, Mauro Ciampa, Elena Favi,
Maria Grazia Federico, Stefano Ferri, Davide Frisoni,
Salvatore Giordano, Silvia Rossi,
Mario Paolo Semprini, Silvio Van Riel

Patrocini

Provincia di Rimini
Collegio Geometri Rimini
Green Building Council Italia
SAIE- Salone Internazionale dell'Edilizia Bologna
Prog-Res Web Magazine

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
Collegio Geometri CF riconosciuti 4

Organizzazione:



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



Comune di Rimini
Assessorato alle Politiche Ambientali ed Energetiche

LA SOSTENIBILITÀ ENERGETICO AMBIENTALE DEGLI EDIFICI

Strumenti e procedure per ridisegnare il futuro delle città, promuovendo la progettazione, costruzione e riqualificazione di edifici ecosostenibili



Una giornata di studi finalizzata alla ecosostenibilità degli edifici e delle città, una attenzione a "Rimini" Il brand città turistiche, una lettura del territorio guardando al domani



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

Rimini 16 dicembre 2011 | ore 9.00-18.30

Centro Congressi SGR - Sala Sole
Via Chiabrera, 34 - Rimini

Segreteria convegno
T. +39 0541 1796402 - F. +39 0541 1791818



È nelle città che si gioca il nostro futuro, dove vive la metà della popolazione, i consumi di energia e le emissioni di gas serra rappresentano un impatto molto elevato, tuttavia sono il motore di crescita delle economie locali e nazionali.

Il favorire politiche di sostenibilità sia nella pianificazione urbana che nella costruzione e nella gestione degli edifici, facendo diventare la cultura "green" uno stile di vita incentrato sulla consapevolezza conoscitiva e culturale, per determinare l'innescamento di processi innovativi di qualità.

Per questo diventa necessario individuare un sistema di rating per valutare l'impatto energetico ambientale degli interventi edili introducendo la sostenibilità all'interno dei regolamenti edilizi. In particolare ci riferiamo alla certificazione Leed proposta da GBC Italia, un'associazione che opera su scala internazionale, ratificando i criteri di sostenibilità su vari ambiti, dal processo gestionale, al prodotto, all'edificio fino alla pianificazione del quartiere.

Casi Studi e progetti messi a disposizione dei partecipanti per un confronto costruttivo finalizzato all'individuazione di strategie e metodi per delineare un possibile futuro.

Ore 09.00 | Registrazione

Ore 09.30 | Inizio dei Lavori

Saluti

Andrea Gnassi - Sindaco di Rimini

Silvio Van Riel - Presidente Arspat - Università di Firenze

Bruno Tani - Gruppo SGR Rimini

Coordina: Sara Visintin - Comune di Rimini

I sistemi ed i protocolli di certificazione

Salvatore Giordano - Arspat

GBC Italia. Gli aspetti della certificazione LEED in ambito:

Edilizio - Stefano Ferri - GBC Italia

Urbanistico - Debora Venturi - Università di Bologna

Energetico - Silvia Rossi - Arspat

Complessi edilizi certificati LEED

Proposte per enti virtuosi

Mario Zoccatelli - Presidente GBC Italia

Open Work Table

Presenziata da dirigenti e funzionari di vari dicasteri:

- Urbanistica, Pianificazione territoriale, Tutela e Governo del Territorio, Lavori Pubblici
- Ambiente, Energia e Politiche per lo sviluppo sostenibile
- Edilizia, Politiche per la Casa, Patrimonio e Demanio Comunale

Coordina: Davide Frisoni - Sportello Generale Energia Rimini

Mario Zoccatelli - Presidente GBC Italia

Saranno presenti del Comune di Rimini:

Massimo Totti - Direzione Infrastrutture, Mobilità e Ambiente

Alberto Fattori - Direzione Pianificazione e Gestione Territoriale

Daniele Fabbri - Piani attuativi e Sportello Edilizia

Remo Valdiserri - Sportello Unico Attività Produttive

Chiara Dal Piaz - Pianificazione Territoriale

Elena Favi - Ufficio Valutazioni Ambientali

Sono stati invitati a partecipare alla giornata:

- Dirigenti e funzionari dei Comuni di: Bellaria - Igea Marina, Cattolica, Cervia, Cesenatico, Fano, Gabicce, Misano Adriatico, Pesaro, Riccione.
- Comuni della Provincia di Rimini
- Enti Pubblici della Regione Emilia-Romagna e Province Rimini, Forlì-Cesena, Pesaro-Urbino, Ravenna
- Ordini e Collegi Professionali delle Province di Rimini, Forlì-Cesena, Pesaro-Urbino, Ravenna

Ore 13.30 | Light lunch

Ore 14.30 | Ripresa dei Lavori

Coordina: Elisabetta Norci - Arspat

Energie rinnovabili con pompe di calore ad assorbimento a gas
Michele Viola - Robur

I materiali LEED Compliant: La linea Active
Armando Bergamini e Valentino Capucci - Graniti Fiandre - Iris Ceramica

Dal protocollo LEED ND a GBC Italia Ecoquartieri
Marco Capelli - Open Project

Caso studio GBC Ecoquartieri zona Pilasto Bologna
Lorenzo Malucelli - Airis

Una proposta per il Piano Strategico dell'Area Pisana.
Un progetto pilota e caso Studio GBC Ecoquartieri
Mauro Ciampa - Arspat

Una rilettura del territorio riminese
Patrizia Battilani - Università di Bologna

Diagnosi e Sostenibilità Energetica negli edifici a vocazione turistica
Stefano Vignoli - Legacoop (Coop Vela)

Il Piano strategico di Rimini per lo sviluppo sostenibile del territorio e per una più alta qualità della vita
Filippo Boschi - Consulente Piano Strategico

Ore 18.30 | Chiusura dei Lavori