

R I U S O S O S T E N I B I L E D E L P A T R I M O N I O E D I L I Z I O

conferenza internazionale

CENTRO CONGRESSI LINGOTTO - TORINO

5 GIUGNO 2007

Organizzata da:



ENVIRONMENT
PARK

PARCO SCIENTIFICO E TECNOLOGICO PER L'AMBIENTE



Ieri
ecologici. Oggi
eco ♥ efficienti

Biennale dell'Eco-efficienza
Torino 5-9 Giugno 2007
Centro Congressi Lingotto

www.eco-efficiency.net



ENVIRONMENT
PARK

www.empiricaprogetti.org

conferenza internazionale

R I U S O SOSTENIBILE DEL PATRIMONIO EDILIZIO

Torino ospiterà il **5 giugno 2007** la seconda edizione della conferenza internazionale sulla bio-edilizia organizzata da Empirica, questo anno dedicata al **"Riuso sostenibile del patrimonio edilizio"**.

La città di Torino risulta essere la sede più adatta per affrontare questo tipo di tematiche, non solo perché è in corso una operazione di trasformazione urbana tra le più rilevanti in Europa per dimensione, ma anche perché ospiterà nel 2008 il XXIII World Congress of Architecture "Transmitting Architecture" di cui uno dei principali messaggi è comunicare la città sostenibile.

L'obiettivo della conferenza è di dare vita ad un forum in cui chi promuove, studia, sostiene, progetta, realizza le realtà costruite (progettisti, costruttori, consulenti, ricercatori, finanziatori, proprietari immobiliari, investitori, pubbliche amministrazioni) possa incontrarsi per dialogare ed instaurare uno scambio di conoscenze dinamico. Con l'augurio che ogni partecipante possa acquisire nuovi strumenti atti a contribuire allo sviluppo e diffusione del riuso sostenibile del patrimonio edilizio.

I contenuti

Il patrimonio costruito rappresenta la realtà di vita e di lavoro della maggior parte degli abitanti del pianeta.

La conferenza affronterà tutte le problematiche legate alla fruizione e al riuso di questo patrimonio in uno scenario che vuole essere propositivo rispetto alle implicazioni ambientali -in termini di consumo/carico energetico di edifici e infrastrutture, situazione climatica- e sociali -in termini di sostenibilità quale strumento di analisi e soluzioni di problemi quali l'esclusione sociale, nuove povertà, domanda legata all'immigrazione.

Considerando che nell'ultimo quinquennio i ritmi di consumo delle risorse energetiche globali e delle forme di degrado ambientale e sociale delle città hanno visto una forte accelerazione, si pone la necessità di passare dalla fase di sperimentazione di sistemi e tecniche di riuso sostenibile, a carattere locale e certamente parziale, alla applicazione sistemica a scala mondiale di nuove modalità di riuso in chiave sostenibile del patrimonio edilizio mondiale.

I temi

1. Edilizia abitativa
2. Riuso edilizio eco-compatibile
3. Disagio sociale/crescita urbana
4. Tecnologie alternative
5. Aspetti economico-finanziari
6. Politiche abitative
7. Casi studio
8. Visioning
9. Formazione e informazione

Gli obiettivi

Approfondire la tematica del riuso sostenibile del parco abitativo esistente con riferimento al contesto italiano ed europeo, relativamente a:

- adozione di soluzioni tecnologiche 'alternative' (energia solare, energia eolica, biomasse, idroelettrico, geotermia, moto ondoso, sistemi passivi, ecc.) in differenti contesti geografici
- ruolo delle istituzioni, delle politiche sociali e delle politiche economiche
- prefigurazione di scenari evolutivi futuri del territorio urbano, con riferimento al 2030, anche attraverso l'applicazione delle più recenti tecniche di *visioning*.

Verificare e confrontare in un panorama europeo, strategie e linee d'azione adottate dalle Pubbliche Amministrazioni locali e nazionali per promuovere e diffondere buone prassi che sono state e ancora possono essere incisive verso ambienti urbani maggiormente sostenibili.



Il programma

	Mattino	Pomeriggio
5 Giugno 2007	Apertura dei lavori della Conferenza Internazionale: "RIUSO SOSTENIBILE DEL PATRIMONIO EDILIZIO" Relazioni key speakers Inaugurazione Mostra espositiva	Sessione plenaria "RIUSO URBANO SOSTENIBILE: CASI STUDIO E BUONE PRATICHE A LIVELLO DI QUARTIERE" Scenario Workshop sul tema

PARTECIPAZIONE ALLA CONFERENZA

È possibile iscriversi alla conferenza e ai workshop gratuitamente sul sito
www.empiricaprogetti.org

In contemporanea:

Sessioni parallele

Scenari evolutivi futuri del territorio urbano, con riferimento al 2030.

Mostre espositive

"Progetti, Realizzazioni, Tecnologie e Materiali per la sostenibilità dell'ambiente costruito"

La Mostra sarà inaugurata il 5 giugno e proseguirà fino al 8 giugno, chiusura della Settimana dell'Edilizia Sostenibile.

Sessione Poster

È prevista una specifica sessione poster per la illustrazione di casi studio, progetti e/o realizzazioni che si terrà parallelamente nello stesso luogo della conferenza.

Rassegna cinematografica

6 giugno - ore 21.00

Proiezione di *An Inconvenient Truth* (2006) di Al Gore, premiato con l'Oscar al Cinema Massimo, attiguo al Museo Nazionale del Cinema e sede storica della rassegna Cinema Ambiente.

5 - 8 giugno

Rassegna cinematografica con proiezione di film su temi ambientali e sostenibilità, organizzata da Cinema Ambiente.

La sede

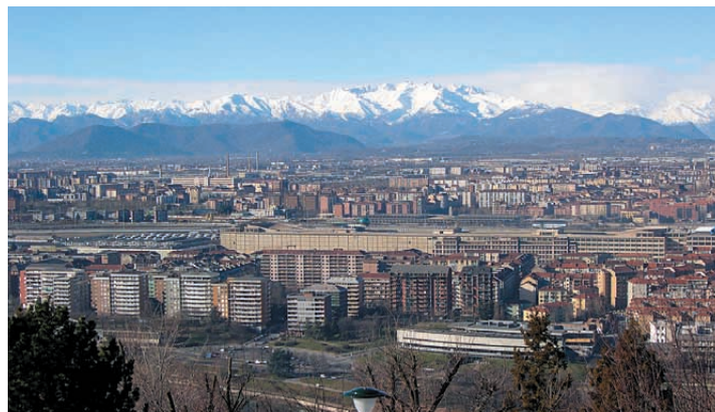
La conferenza "RIUSO SOSTENIBILE DEL PATRIMONIO EDILIZIO" si terrà a Torino il 5 giugno 2007.

L'evento avrà luogo presso il Centro Conferenze Lingotto.

Il Lingotto, ex sede storica degli stabilimenti di produzione Fiat, è ora completamente rinnovato e usato come complesso multifunzionale, comprendente centro congressi, auditorium, cinema, shopping center e alberghi a 5 stelle.

Visitare **Torino** significa iniziare un viaggio in venti secoli di storia. Torino è una città con un patrimonio culturale, artistico e architettonico tutto da scoprire: passeggiare per le sue vie è come visitare un museo a cielo aperto.

Torino è una città con una nuova immagine, protagonista della scena internazionale, una città in continuo cambiamento in grado di ospitare importanti eventi come i Giochi Olimpici Invernali del 2006 e, guardando all'immediato futuro, che si prepara ad essere **TORINO 2008- WORLD DESIGN CAPITAL** e ad ospitare **UIA CONGRESSO MONDIALE 2008**.



Comitati

Comitato Scientifico

Steve Curwell (*University of Salford, UK*)
Luisa Ingaramo (*SITI Politecnico di Torino*)
Sergio Jaretti-Sodano (*Pensatoio*)
Evasio Lavagno (*Politecnico di Torino*)
Piera Levi-Montalcini (*Fondazione Rita Levi-Montalcini*)
Patrizia Lombardi (*Politecnico di Torino*)
Giulio Mondini (*SITI Politecnico di Torino*)
Andrea Moro (*iiSBE Italia*)
Franco Prizzon (*DISET Politecnico di Torino*)
Pier Giorgio Turi (*Ordine degli Architetti di Torino*)

Direzione Organizzativa

Mario Montalcini
Noemi Gallo
Patrizia Accornero

Patrocinatori e sponsor

Regione Piemonte
Provincia Torino
Comune Torino
Regione Umbria

Camera di Commercio, Industria e Artigianato di Torino
Compagnia SanPaolo
Fondazione CRT
Ordine degli Architetti di Torino
Ordine degli Avvocati di Torino
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
Scuola di Amministrazione Aziendale
Torino Convention Bureau
Torino Internazionale

Pragmos
Weber Shandwick

Promotori



L'Associazione Empirica è nata dall'esigenza di aggregazione di alcuni gruppi di ricerca torinesi, di varia estrazione e specialità, con l'obiettivo di integrare competenze diverse e complementari, di rafforzare la propria posizione sul mercato e, nel contempo, di qualificarla nella sfera pubblica.

Empirica è associazione privata senza fini di lucro, con la mission di perseguire interessi generali della collettività, specialmente locale e regionale, attraverso il rilevamento di situazioni generali di bisogno e di criticità nella sfera dei bisogni collettivi

ENVIRONMENT PARK

PARCO SCIENTIFICO E TECNOLOGICO PER L'AMBIENTE

Environment Park, il Parco Scientifico e Tecnologico dedicato all'Ambiente di Torino, ha come mission il trasferimento di soluzioni avanzate e tecnologie innovative alle piccole e medie imprese.

Attraverso progetti speciali, l'informazione specialistica e l'organizzazione di eventi tematici, mira alla diffusione delle "best practices" nei settori dell'eco-efficienza e dell'ICT.

Oggi Environment Park rappresenta una realtà consolidata a livello nazionale e internazionale, grazie alle numerose imprese e laboratori specializzati insediati in 30.000 mq, ai progetti di ricerca e sviluppo realizzati, alla costante collaborazione con centri di ricerca e Università.

Informazioni

www.empiricaprogetti.org

Direzione Organizzativa:

Mario Montalcini, m.montalcini@pragmos.it

Comitato Scientifico:

Patrizia Lombardi, patrizia.lombardi@polito.it

Coordinamento Tecnico:

Noemi Gallo, noemi.gallo@areatorino.it

Comunicazione e Marketing:

Patrizia Accornero, paccornero@webershandwick.com

Progetto scientifico:

- Ideazione generale: Sergio Jaretti-Sodano, Maria Angela Carra Linguerra, per il Pensatoio: Patrizia Lombardi, Giulio Mondini, Andrea Moro.
- Rassegna cinematografica: Gaetano Capizzi, Noemi Gallo.
- Rassegna tecnologica: Paolo Montalenti.
- Raccolta documentale filmica della sostenibilità nella preistoria e nella storia: Cecilia Pennacini, Donata Jaretti, Etra Palazzi e Giuseppe Zambon.
- Raccolta documentale su Casa e Città, Tecnologie, Componenti, Produzione, Visions, Scienza: Sergio Jaretti-Sodano, Maria Angela Carra Linguerra, Chiara Penco.