La Conferenza Internazionale

"THE ARCHITECTURE OF WELL TEMPERED ENVIRONMENT **UN'ARMONIA DI STRUMENTI INTEGRATI"**

promossa da Eurosolar Italia con UIA/ARES (Union Internationale des Architectes/Architecture and Renewable Energy Sources) e l'Ordine degli Architetti P.P.C. di Roma e Provincia è l'evento preparatorio del XXIV Congresso Mondiale degli Architetti.

"Solar Energy Architecture and Urban Planning" è stato il tema centrale di una serie di Conferenze promosse dall'Associazione Eurosolar con l'Unione Europea fin dal 1987. Le Conferenze di Monaco, Parigi, Firenze, Berlino e Bonn hanno affrontato le tematiche dell'efficienza energetica e delle energie rinnovabili nell'Architettura. A Berlino nel 1996, Thomas Herzog e 30 noti architetti impegnati sui temi dell'ambiente hanno promosso la "Carta Solare Europea" che oggi, tradotta in 10 lingue, è distribuita in tutto il mondo.

La Conferenza Internazionale di Roma vuole richiamare l'attenzione sulla sfida che l'Architettura e l'Urbanistica devono affrontare nel percorso verso la sostenibilità ambientale ed economica.

Secondo il manuale "De Architettura" di Vitruvio, l'architetto doveva avere il pieno controllo di quelli che venivano individuati come i parametri fondamentali dell'architettura: firmitas, utilitas e venustas (struttura statica, funzionalità ed estetica), ed era solitario in questo ruolo, possedendo tutte le conoscenze necessarie. Da allora l'architetto ha continuato per secoli a essere il solo attore del processo progettuale, anche quando l'edificio ha cominciato a riempirsi di un numero sempre crescente di nuove tecnologie; il cambiamento è il passaggio dal ruolo di compositore/solista a quello di compositore/direttore di una orchestra fatta di tanti strumenti. La necessità **oggi** di sviluppare un'architettura sostenibile a consumo zero rende necessario un nuovo processo per la progettazione architettonica e la pianificazione urbana; l'architetto deve assumere un nuovo ruolo: non più direttore ma "integratore" di tecniche, tecnologie e conoscenze. Non c'è altra via per ricomporre i tre parametri di Vitruvio e le esigenze di benessere dell'edificio e della città sostenibile.

La Conferenza discuterà esempi concreti di architetture e di città sostenibili presentati dai protagonisti.

Co-chair della Conferenza:

Francesca Sartogo, Presidente di Eurosolar Italia Nikos Fintikakis. Direttore UIA/ARES Patrizia Colletta, Ordine degli Architetti P.P.C. di Roma e Provincia con il contributo della



con il patrocinio







































Assolterm











in collaborazione con





Main media partner Gruppo 24 Ore per l'Architettura e l'Ambiente













archinfo.

Sponsor



tecnospot #

GESTA



Con noi il sole diventa energia.

Segreteria organizzativa eurosolaruia@amail.com fax 06.97.60.45.61

SOTTO L'ALTO PATRONATO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA









THE ARCHITECTURE OF WELL TEMPERED **ENVIRONMENT**

UN'ARMONIA DI STRUMENTI INTEGRATI

Conferenza Internazionale ROMA, CASA DELL'ARCHITETTURA Piazza Manfredo Fanti, 47 19-20 MAGGIO 2011

PROGRAMMA

GIOVEDÌ, 19 MAGGIO

8.30 - 9.00 Registrazione

9.00 - 9.30 Apertura e Saluti delle Autorità

9.30 - 11.00 Introduzione

Amedeo Schiattarella

Presidente dell'Ordine degli Architetti P.RC. di Roma e Provincia

Josep Puig

Vice Presidente Eurosolar

Francesca Sartogo

Presid<mark>ente Eurosolar Italia</mark>

Albert Dubler

Vice Presidente UIA - Regione I

Nikos Fintikakis

Direttore UIA/ARES WP

Antonio Raffaele Riverso

Rappresentante Italiano UIA

11.00 - 13.30 | PRIMA SESSIONE

"Architettura, Ambiente e nuovo paradigma"

11.00 - 11.40 | Serge Latouche - IEDS Parigi "Urbanismo ecocompatibile e decrescita"

11.40 - 12.20 | Christos Zerefos - Presidente "Mariolopoulos Foundation" e Membro dell' IPCC insignito del Premio Nobel per la Pace 2007

"Dall'ambiente ben temperato alla sostenibilità"

12.20 - 13.00 | Peter Droege - Presidente Eurosolar "100% Energie Rinnovabili,

Autonomia Energetica in atto"

13.00 - 13.30 | Renzo Piano - Unesco

"Cosa significa fare" (video conferenza)

13.30 - 14.30 | Pausa pranzo

14.30 - 18.30 | SECONDA SESSIONE

"Visioni dal futuro nuovo paradigma"

Interventi:

Federico Butera - Vice Presidente Eurosolar - Politecnico di Milano **Patrizia Colletta** - Ordine degli Architetti P.P.C. di Roma Presidente Consulta Progetto sostenibile ed efficienza energetica

Nikos Fintikakis - Direttore UIA/ARES WP

Francesca Sartogo - Presidente Eurosolar Italia

TAVOLA ROTONDA

Partecipano alla discussione:

Lorenzo Bellicini - Cresme

Eliana Cangelli - Sapienza Università di Roma

Marco Corradi - Power House Europe

Mario Cucinella - MC Architects

Livio De Santoli - Sapienza Università di Roma

Dominique Gauzin-Müller - Critica d'Architettura

Gert Gremes - Confindustria, Settore Energia

Milan Nitzschke - SolarWorld AG Paolo Rotelli - Fondazione Cloe Marco Sala - Università di Firenze

Fabrizio Tucci - Sapienza Università di Roma

Edoardo Zanchini - Legambiente

VENERDÌ, 20 MAGGIO

9.30 - 13.30 | PRIMA SESSIONE

"Dall'Architettura passiva a basso consumo energetico alle tecnologie solari attive"

Coordina: Mattheos Santamouris - Presidente CRES

9.30 - 10.00 | Introduzione a cura di: Mattheos Santamouris - Presidente CRES

10.00 - 12.00 | CASI STUDIO

Mont-Cenis Academy, Herne Sodingen, Germania (Premio Solare Europeo 1999) e PC4 Halle Pajol Parigi

Jourda Architects, Parigi:

Progettista coordinatrice: Françoise Hélène Jourda Tecnici e consulenti: Jean Marc Weil, Strutture Eric Hutter, Tecnologie Energetiche **12.00 - 12.40 | Mario Cucinella** - MC Architects "Sensibilità, creatività, sostenibilità"

12.40 - 13.30 | Thomas Auer - Green designer Europe 2010 - Transsolar "Progetti ed esperienze - Masdar City"

13.30 - 14.00 | Pausa pranzo

14.00 - 16.00 | **SECONDA SESSIONE**

"La Città Sostenibile: la Pianificazione Energetica Urbana e la Città a Emissione Zero" Coordinano:

Paolo Rotelli - Fondazione Cloe

Maria Berrini - Presidente Ambiente Italia e Consigliere GBC

14.00 - 15.30 | CASO STUDIO

STOCCOLMA - Capitale Europea Verde "Il quartiere ecologico Hammarby Sjostad ed il rinnovamento del Royal Sea Port"

Tecnici e progettisti: Gustaf Landahl - Dipartimento "Ambiente e Salute" - Città di Stoccolma; Ingela Lindh - Amministratore Delegato della Stockholmshem AB; Marja Lundgren - White Architects AB - Responsabile Settore "Ambiente ed Energia"

DIBATTITO

16.00 - 19.30

Firma del Manifesto dell'Architettura e delle Energie Rinnovabili verso il XXIV Congresso Mondiale degli Architetti promosso da:

Federico Butera, Mario Cucinella, Patrizia Colletta, Peter Droege, Nikos Fintikakis, Serge Latouche, Josep Puig, Mattheos Santamouris, Francesca Sartogo

Cerimonia "Premio Solare Europeo 2009/2010"

promosso da: Eurosolar consegnano i premi:

Peter Droege - Presidente Eurosolar

Vittorio Cogliati Dezza - Presidente Legambiente Francesca Sartogo - Presidente Eurosolar Italia

Presentazione del libro

"L'Energia del Sole in Vaticano"

Ing. Pier Carlo Cuscianna - Direzione dei Sevizi Tecnici del Governatorato dello Stato della Città del Vaticano











THE ARCHITECURE OF WELL TEMPERED ENVIRONMENT

UN'ARMONIA DI STRUMENTI INTEGRATI

Conferenza Internazionale ROMA, CASA DELL'ARCHITETTURA Piazza Manfredo Fanti, 47 19-20 MAGGIO 2011

NOME				
COGNOME				
QUALIFICA				
ENTE DI APP	ARTENENZA			
VIA				
CAP	CITTA'			
E-MAIL				
TEL.	FAX	X		
CELL.				
	lle per indicare le gio		i si intende p 20 maggi	
L'iscrizione alla	Conferenza è gratu	vita.		

La scheda d'iscrizione deve essere trasmessa alla Segreteria Organizzativa a mezzo posta elettronica al seguente indirizzo e-mail:

eurosolaruia@gmail.com

oppure al numero di fax 06.97.60.45.61 entro il 05/05/11

Ai sensi del D.Lgs. 196/2003 vi autorizzo al trattamento dei dati personali sopra riportati per l'organizzazione della Conferenza e per future comunicazioni.

data firma

