



Università
degli Studi
di Ferrara



Facoltà di
Architettura
di Ferrara



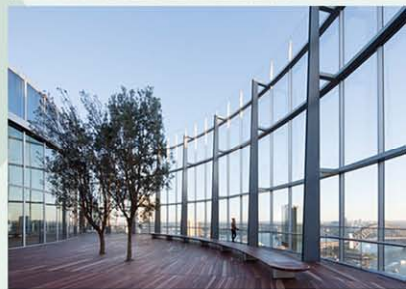
PREMIO INTERNAZIONALE NONA EDIZIONE ARCHITETTURA SOSTENIBILE

PROGETTI E COSTRUZIONI CON CRITERI ECOCOMPATIBILI

LUNEDÌ 25 GIUGNO 2012 ore 16.30

Palazzo Tassoni Estense - Facoltà di Architettura di Ferrara

Via della Ghiara, 36



INVITO



GIURIA

Presidente:

Thomas Herzog

Membri:

Peter Rich

LI Xiaodong

Nicola Marzot

Segretario:

Gianluca Minguzzi

Ente Banditore:

Facoltà

di Architettura

dell'Università

degli Studi di Ferrara

La cerimonia di consegna del Premio Internazionale Architettura Sostenibile vuole essere un'importante occasione di confronto su tematiche architettoniche innovative e sperimentali attraverso la presentazione di progetti ed esperienze internazionali.

ore 16.30 CERIMONIA DI PREMIAZIONE DELLA NONA EDIZIONE
DEL PREMIO INTERNAZIONALE ARCHITETTURA SOSTENIBILE

SALUTO DI BENVENUTO

Pasquale Nappi, Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Ferrara

Roberto Di Giulio, Direttore del Dipartimento di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara

Paolo Fassa, Presidente Fassa S.p.A.

Gianni Pirani, Presidente Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Ferrara

ore 17.00 PREMIAZIONE DELLA NONA EDIZIONE DEL PREMIO
E PRESENTAZIONE DELLA DECIMA EDIZIONE

Marcello Balzani, Responsabile Scientifico del TekneHub, Tecnopolo dell'Università degli Studi di Ferrara, Piattaforma Costruzioni Rete Alta Tecnologia Emilia-Romagna



ore 17.15 PRESENTAZIONE PROGETTI VINCITORI E PROGETTI MENZIONATI

Thomas Herzog, Architetto Libero Professionista, Presidente Giuria Premio Internazionale Architettura Sostenibile
Motivazioni delle scelte di giuria e conferimento dei premi

OPERE REALIZZATE DA PROFESSIONISTI

Medaglia d'Oro: **Scuola UPI** - *Progetto di Paredes Pedrosa Arquitectos, Spagna*

Medaglia d'Argento: **1 Bligh** - *Progetto di Ingenhoven Architects + Architectus, Germania e Australia*
Centro Archivi EDF - *Progetto di LAN Architecture, Francia*

Menzioni d'Onore: **Risanamento Torre Weberstrasse** - *Progetto di Burkhalter Sumi Architekten, Svizzera*
Centro Commerciale Lustenauerstrasse - *Progetto di Hermann Kaufmann, Austria*
Riqualificazione di edificio per uffici - *Progetto di Philippe Samyn and Partners, Belgio*

PROGETTI ELABORATI COME TESI DI LAUREA

Medaglie d'Oro: **Gaay Nagar (Cow District): progetto insediativo di rialloggiamento per un design inclusivo**
Progetto di Laura Marcheggiano, "Sapienza" Università di Roma, Italia - Facoltà di Architettura "L. Quaroni"
Relatore Alessandra Battisti
Impariamo da Nauru - *Progetto di Jemima Retallack e Mitchell Thompson, University of New South Wales Sydney, Australia - Facoltà di Ambiente Costruito - Relatore Xing Ruan*

Medaglia d'Argento: **The Childhood Unit / Microdecentramento urbano e architettura per l'infanzia** - *Progetto di Sara Montanari, Laura Montermini, Università degli Studi IUAV di Venezia, Italia - Facoltà di Architettura - Relatore Benno Albrecht*

Menzioni d'Onore: **Sviluppo di nuovi alloggi per lavoratori - Bawal, India** - *Progetto di Tanya Chandra, Manipal University, India Facoltà di Architettura - Relatore Lekha Hegde*
Radicamento dell'urbanistica alimentare - *Progetto di Bhairavi Dhoot, Annie Roussou, Athanasia Vasdeki, University of Edinburgh, Regno Unito - Edinburgh College of Art - Relatore John Brennan*
Riqualificazione sostenibile di residenze sociali - Reggio Emilia, Italia - *Progetto di Valentino Gareri, Università degli Studi IUAV di Venezia, Italia - Facoltà di Architettura - Relatore Benno Albrecht*
Rete Bioculturale - *Progetto di Daniel Jiménez Ruiz, University of Granada, Spagna - Facoltà di Architettura Relatore Angel Vallecillo Capilla*

ore 19.00 CONCLUSIONI. Seguirà rinfresco a buffet



Università
degli Studi
di Ferrara



Facoltà di
Architettura
di Ferrara

La Facoltà di Architettura dell'Università degli Studi di Ferrara e Fassa S.p.A.
hanno il piacere di invitarLa alla cerimonia di consegna del
PREMIO INTERNAZIONALE ARCHITETTURA SOSTENIBILE NONA EDIZIONE 2012



Lunedì 25 Giugno 2012 ore 16.30 Palazzo Tassoni Estense - Facoltà di Architettura di Ferrara



TUTTI I PARTECIPANTI RICEVERANNO
UNA COPIA DELLE PUBBLICAZIONI:

ARCHITETTURE PER UN TERRITORIO SOSTENIBILE

NONA EDIZIONE DEL PREMIO
Progetti premiati

L'iscrizione dà diritto all'accesso ai lavori e alla documentazione tecnica. A tal fine è necessario confermare la propria presenza **entro venerdì 22 giugno 2012** alla segreteria organizzativa: eventimkt@unimark4.it - fax 059 356096

INFORMATIVA AI SENSI DELL'ART. 13 D. Lgs. 196/2003.

FASSA S.p.A.- TITOLARE DEL TRATTAMENTO - AVVALENDOSI DEL SUPPORTO OPERATIVO DI UNI PUBBLICITÀ & MARKETING s.a.s. DICHIARA CHE I DATI PERSONALI FORNITI CON QUESTA SCHEDA DI PARTECIPAZIONE SONO RACCOLTI PER CONSENTIRE LA REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI AL CONVEGNO. INOLTRE I DATI PERSONALI, CON IL CONSENSO DELL'INTERESSATO, POTRANNO ESSERE UTILIZZATI PER L'INVIO DI MATERIALE INFORMATIVO E COMMERCIALE SU PRODOTTI E SERVIZI, SALVO RICHIEDERE LA RETTIFICA O LA CANCELLAZIONE DEGLI STESSI SCRIVENDO A: FASSA S.p.A. congressi@fassabortolo.it



La costituzione del Premio Internazionale “Architettura Sostenibile” in collaborazione con Fassa S.p.A. è un prestigioso esempio del ruolo che un partner industriale può sviluppare con una istituzione universitaria. Il Premio Internazionale, che nel 2012 giunge alla sua nona edizione, è cresciuto negli anni parallelamente alla sempre maggiore diffusione di una coscienza collettiva e tecnica. Solo la tenacia e la ferma convinzione di contribuire a sviluppare un momento di conoscenza e confronto hanno permesso il raggiungimento dell’ambizioso obiettivo di essere identificato come uno dei premi sulla sostenibilità più prestigiosi a livello europeo.

Per maggiori informazioni: www.premioarchitettura.it - premioarchitettura@unife.it



Università
degli Studi
di Ferrara



Facoltà di
Architettura
di Ferrara

Il Centro “Architettura>Energia” svolge attività di ricerca e di consulenza progettuale finalizzate all’innalzamento dell’efficienza energetica e della qualità ambientale degli edifici, sia nell’ambito delle nuove costruzioni, sia nel recupero e restauro degli edifici esistenti, anche nei casi di elevati valori testimoniali. Il Centro si occupa in particolare dell’elaborazione di indirizzi progettuali dalla scala edilizia a quella urbana, di ricerca applicata relativa agli impianti speciali e alle tecnologie alimentate da fonti energetiche rinnovabili, di direzione scientifica, promozione e organizzazione di attività formative. Ha sede presso il Dipartimento di Architettura dell’Università degli Studi di Ferrara.

Centro Architettura>Energia - www.unife.it/centro/architetturaenergia



FASSA S.p.A. - Via Lazzaris, 3 - 31027 Spresiano - Treviso - Tel. 0422 7222 - Fax 0422 887509
www.fassabortolo.com - congressi@fassabortolo.it

CONFERMA PARTECIPAZIONE



Cognome.....Nome.....Qualifica.....

Studio/Azienda/Casa Editrice.....Indirizzo.....

Cap.....Città.....Provincia.....

Tel.....Fax.....e-mail.....

L'iscrizione dà diritto all'accesso ai lavori e alla documentazione tecnica. A tal fine è necessario confermare la propria presenza **entro venerdì 22 giugno 2012** alla segreteria organizzativa: eventimkt@unimark4.it - fax 059 356096

INFORMATIVA AI SENSI DELL'ART. 13 D. Lgs. 196/2003.

FASSA S.p.A.- TITOLARE DEL TRATTAMENTO - AVVALENDOSI DEL SUPPORTO OPERATIVO DI UNI PUBBLICITÀ & MARKETING s.a.s. DICHIARA CHE I DATI PERSONALI FORNITI CON QUESTA SCHEDA DI PARTECIPAZIONE SONO RACCOLTI PER CONSENTIRE LA REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI AL CONVEGNO. INOLTRE I DATI PERSONALI, CON IL CONSENSO DELL'INTERESSATO, POTRANNO ESSERE UTILIZZATI PER L'INVIO DI MATERIALE INFORMATIVO E COMMERCIALE SU PRODOTTI E SERVIZI, SALVO RICHIEDERE LA RETTIFICA O LA CANCELLAZIONE DEGLI STESSI SCRIVENDO A: FASSA S.p.A. congressi@fassabortolo.it

ACCONSENTE

NON ACCONSENTE

AL TRATTAMENTO DEI PROPRI DATI PER LA REGISTRAZIONE AL CONVEGNO

FIRMA.....