



Ugo Sasso, Bioarchitetto nel significato del termine che lui stesso aveva contribuito a definire, fonda nel 1991 a Bolzano l'Istituto Nazionale di Bioarchitettura. L'Istituto Nazionale di Bioarchitettura®, ente morale senza fini di lucro, è associazione culturale di professionisti che da oltre un ventennio svolge un ruolo determinante per la sensibilizzazione e l'informazione della società e la formazione degli operatori sui temi dell'abitare sano, della riqualificazione del territorio e della riconversione ecologica del settore delle costruzioni. Costituisce punto d'incontro, organismo di riferimento e di raccordo nazionale ed internazionale per il mondo intellettuale e produttivo in settori quali edilizia, urbanistica, geologia, biologia, gestione delle risorse ambientali del territorio e sviluppo sostenibile.

"Il progetto è nel cuore, nella testa, nelle mani. Permane in tutti il bisogno di riferimenti, reso consapevole solo al momento della privazione, di mettere radici, di appartenenza.

Giungiamo ad un nuovo umanesimo di un'architettura conciliata con l'uomo e con l'ambiente."

"Costruiamo una strategia culturale che coniuga percezione e sostenibilità, valutazione e partecipazione, tecnica e organizzazione per una architettura umana e accogliente, che sappia privilegiare la relazione e l'incontro, il benessere e l'uguaglianza. Gestiamo le risorse, ottimizziamo le energie, scegliamo i materiali, prestiamo attenzione ai veri bisogni della società. Permane in tutti il bisogno di riferimenti spaziali, reso consapevole solo al momento della privazione, di mettere radici, di appartenenza, di possedere un luogo urbano."

Ugo Sasso

con il patrocinio di:



con il contributo di:

1° BioLaboratorio Luce

Luce

LUCHE CATTURIAMO IL SOLE



12 ottobre 2012
Collegio dei Gesuiti - Alcamo, Piazza Ciullo

1° BioLaboratori Luce + Terra + Aria + Acqua

“BioLaboratori” come “luoghi” in cui il pensare si arricchisce nel fare, una fucina di idee, una occasione per confrontarsi, condividere abilità e competenze, come in un laboratorio alchemico, giungere a soluzioni sempre più sensibili ad un corretto utilizzo delle risorse.

Nella tradizione ellenica gli elementi sono quattro: il fuoco, la terra, l'aria e l'acqua.

La sezione di Trapani affronterà i quattro temi attraverso bioLaboratori e attività ad essi correlati.

Il 1° BioLaboratorio/Luce - “Cattureremo il sole” affronterà la tematica della luce in tutte le sue varianti e molteplici relazioni con l'architettura, l'abitare, la progettazione illuminotecnica, il design, le arti e l'ambiente.

ISCRIZIONI + CREDITI

Per iscriversi è necessario compilare la scheda di registrazione reperibile sul sito <http://www.bioarchitettura-network.it/> ed inviarla all'indirizzo di posta elettronica trapani@bioarchitettura.it entro Lunedì 8 ottobre 2012.

I crediti formativi vanno convalidati presso i propri ordini professionali consegnando l'attestato di partecipazione.

Corso Base DAYLIGHT VISUALIZER

Per partecipare dotarsi di notebook con installato il software Daylight visualizer 2.0 liberamente scaricabile dal sito Velux: www.velux.it

1° BioLaboratorio + Luce “Catturare il Sole”

“... L'operatività dell'architetto può infatti applicarsi all'involucro architettonico prefigurando larghe aperture complementari, piuttosto che concentrate immissioni: ne deriveranno stanze in confidenziale continuità con l'ambiente esterno, o ambienti che concentrano in se stessi, nella loro interiorità, la propria caratterizzazione. Mettendo a confronto spazi diversi, individualmente disegnati da irripetibili equilibri di ombra e chiarore tra le possibili (infinite) modulazioni, potremo osservare come la cattura della luce possa diventare uno degli atti più sublimi del fare architettura.”

Franca Pittaluga,
“La cattura della luce”

SEDI E INFORMAZIONI

Sede del BioLaboratorio
Collegio dei Gesuiti
Piazza Ciullo, Alcamo
tel. 0921 505111
<http://www.comune.alcamo.tp.it/>

INBAR Coordinamento Regione Sicilia

Sezione di Trapani
91011 Alcamo (TP) Via Amendola, 36
Cell. +39 3331520980
Fax 0924 902894
<http://www.bioarchitettura.it/>

trapani@bioarchitettura.it

Prenotazione Alberghiera
Hotel Centrale Alcamo
91011 Via Amendola n° 24
tel 0924 507845

1° BioLaboratori + Luce “Catturare il sole”

12 ottobre 2012 ore 8.30 - 19.00
Collegio dei Gesuiti, Piazza Ciullo, Alcamo

p r o g r a m m a

8.30 registrazione

9.00 Prof. **Giuseppe De Giovanni** | moderatore
Facoltà di Architettura UNIPA Palermo
Presidente Comitato Scientifico INBAR sezione Trapani

9.30 saluti Autorità / Presidenti

9.45 Arch. **Salvatore Cusumano** | “Animati dalla Luce”
Presidente INBAR sezione di Trapani

10.00 Arch. **Anna Carulli** | “Ecologia e progetto”
Coordinatore INBAR Sicilia

10.15 Arch. **Giovanni Sasso** | “Perché Bioarchitettura”
Vicepresidente Nazionale INBAR

10.30 Prof. **Franca Pittaluga** | “Catturare la luce”
Facoltà di Architettura - IUAV di Venezia

11.30 Prof. **Emanuele Walter Angelico** | “Da luce a luce”
Facoltà di Architettura UNIPA di Palermo

12.00 Arch. **Anna Franca Iannello** | “Il significato della luce nel Feng Shui”
Architetto esperto in Feng Shui

12.30 Dott.ssa **Marilena Calcara** | “Luce e arte”

14.00 *Brunch*

15.00 Dr. Commercialista **Mario Sugameli** | “Detrazione IRPEF per le spese di ristrutturazione edilizia”
| “Detrazione IRPEF per le spese di riqualificazione energetica”

16.00 Arch. **Dario Panzica** | “Luce naturale in relazione a comfort, psiche e risparmio energetico”
Resp. prog. e normative della Velux

17.00 Corso base software | “Velux daylight visualizer”
Arch. **Dario Panzica**
Arch. **Gianni Ingardia**

19.30 Chiusura dei lavori | Consegna attestati

