











"Progettare la Sostenibilità" il ciclo di workshop ideato dall'architetto Paolo Di Nardo (www.arxnet.net). giunge alla quarta edizione con WorkshopSostenibilitàBehnisch condotto dall'architetto Martin Haas dello studio Behnisch Architekten (www.behnisch.com) e dall'ingegnere Thomas Auer dello studio Transsolar (www.transsolar.com) che da anni si occupano di queste tematiche, diventando tra i maggiori studi del settore a livello internazionale. Martin Haas e Thomas Auer, coadiuvati da un team di professionisti e docenti, guideranno i partecipanti in cinque giorni di pratica progettuale organizzati come in un grande studio professionale con lo scopo di aggiornare i partecipanti sui nuovi orizzonti della progettazione sostenibile integrata.

Oggetto del workshop sarà la progettazione di un edificio sostenibile nell'ambito di un complesso edilizio di rilevanza sovracomunale collocato alle porte di Firenze, con l'obiettivo di scendere di scala fino al dettaglio tecnologico per fornire ai partecipanti strumenti utili al controllo bioclimatico del singolo manufatto, e alla definizione di caratteri tipologici, distributivi e formali propri della "Green Architecture".

Promotori AND - Progetto Sapere Sistemi Autonomi Per Edilizia Residenziale Ecosostenibile

Comune di Scandicci

AND Rivista di Architetture, Città e Architetti Sostenitori

Fondazione Pitti Discovery

Polimoda International Institute Fashion Design & Marketing

Dipartimento di Architettura Disegno Storia Progetto, Facoltà di Architettura di Firenze

Patrocini Università degli Studi di Firenze, Facoltà di Architettura Università degli Studi di Firenze, Facoltà di Ingegneria

Dipartimento di Architettura Disegno Storia Progetto, Facoltà di Architettura di Firenze

Ordine degli Architetti di Firenze Ordine degli Ingegneri di Firenze

ENEA Agenzia Nazionale per le nuove tecnologie, l'energia e lo sviluppo economico sostenibile AND - Progetto Sapere Sistemi Autonomi Per Edilizia Residenziale Ecosostenibile Arch. Paolo Di Nardo - Direttore della rivista AND

Arch. Lorenzo Paoli - Dirigente settore edilizia e urbanistica del Comune di Scandicci

Prof. Arch. Ulisse Tramonti - Direttore del Dipartimento di Architettura

Disegno Storia Progetto, Facoltà di Architettura di Firenze

Lapo Cianchi – Segretario Generale e Procuratore Fondazione Pitti Discovery
Linda Loppa – Direttore Polimoda International Institute Fashion Design & Marketing
Arch. Ernesto Bartolini – Collaboratore al Piano Rogers di Scandicci

Marco Brizzi - Direttore Image

Arch . Martin Haas Architetto docente Ing. Thomas Auer Ingegnere docente Direttore didattico Arch. Paolo Di Nardo Arch. Alessandro Melis Coordinatore didattico

Comitato Organizzativo Comitato Scientifico

Tutors

Arch. Filippo Maria Conti, Arch. Pierpaolo Rapanà, Arch. Luca Sgrilli, Arch. Carlo Achilli, Arch. Nico Panizzi, Arch. Andreas Gerlsbeck 30 architetti e ingegneri su iscrizione fino ad esaurimento posti 02 - 06 novembre 2010

Partecipanti Periodo Un'architettura sostenibile Oggetto di studio Firenze - Scandicci

Pubblicazione rivista AND (numero successivo al workshop)

Complemento Oggetto - tel.055.5001344 ilaria@complementoggetto.it Ufficio stampa

Per ulteriori informazioni su programma, quota e modulo d'iscrizione del workshop:

www.and-architettura.it - www.progettosapere.eu - info@and-architettura.it cell. 389-4862544 tel. 055-582401 - fax. 055-582401