# **PROMOTORI**



Università degli Studi di Camerino sede collegata di Ascoli Piceno

Scuola Architettura e Design "Eduardo Vittoria"



# CON IL PATROCINIO DI







Provincia di Ascoli Piceno



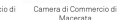
Comune di Ascoli Piceno Medaglia d'oro al valor militare per attività partigiana



Fondazione Carisap



Camera di Commercio di Ascoli Piceno



Macerata



ANCE Ascoli Piceno



Confartigianato

Imprese Marche

CONSORZIO UNIVERSITARIO Consorzio Universitario Piceno Fondazione Carisap

## CON IL SOSTEGNO DI

CON IL CONTRIBUTO DI















### COMITATO SCIENTIFICO

Prof. Arch. Federica Ottone (coordinamento) Prof. Roberta Cocci Grifoni Prof. Arch. Giuseppe Losco Prof. Arch. Massimo Perriccioli Prof. Arch. Monica Rossi.

### COMITATO ORGANIZZATORE

Arch. Angela Leuzzi (coordinamento)

Arch, Valeria Bianchini Arch, Anna Bonvini

Arch. Sara Farina

Arch. Alessandra Marchetti Arch. Gabriella Roscioli.



# INVESTIAMO NEL FUTURO

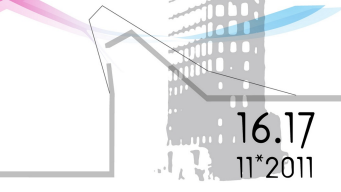


Università degli Studi di Camerino sede collegata di Ascoli Piceno

Scuola Architettura e Design 'Eduardo Vittoria"

# LA PROGETTAZIONE

AMBIENTALE. RICERCHE, **PROGETTIÉ PRODOTTI** 



dell'Università di Camerino

L'ambiente, inteso come espressione delle ricchezze, ma anche delle contraddizioni e problematicità dell'abitare contemporaneo, necessita di interventi da parte di tutti coloro che operano per la trasformazione con responsabilità e consapevolezza. Il convegno vuole essere occasione di incontro e riflessione, nell'ambito dell'insegnamento della Progettazione Ambientale, sui temi più attuali che riguardano il progetto ambientale, dalla grande scala al dettaglio tecnologico, attraverso il contributo di ricercatori italiani e stranieri, di esperti provenienti dall'industria e di amministratori.

Organizzate dalla di Scuola Architettura e Design "Eduardo Vittoria" e dallo Spin Off PEnSy, le giornate di studio, che vedono coinvolti anche gli studenti della progettazione ambientale, vogliono promuovere una riflessione sulle attività che si stanno svolgendo dentro la nostra Scuola, nel campo della ricerca e delle sue applicazioni nel settore industriale. Questo aspetto arricchisce la formazione dello studente indirizzandolo verso questioni che potranno avere riscontro, oltre che nella fase di studio universitario, anche nella fase di approccio al mondo del lavoro.

# Programma Prima Giornata Ricerche e progetti

Mattina | ore 9.30 Scuola di Architettura e Design Sede dell' Annunziata

# Saluti:

Prof. Flavio Corradini Rettore dell'Università di Camerino Prof. Arch. Umberto Cao Preside della Scuola di Architettura e Design Eduardo Vittoria dell'Università di Camerino Avv. Guido Castelli Sindaco del Comune di Ascoli Piceno

Ing. Piero Celani Presidente della Provincia di Ascoli Piceno Ing. Renzo Maria De Santis Presidente del CUP

## Interventi:

Regione Marche

Ambiente, innovazione e programmazione politica Sandro Donati - Assessore all' ambiente -

Vizi e virtù del paradigma ambientale Prof. Arch. Massimo Perriccioli

Progetto per l'ambiente, progetto dell'ambiente Prof. Arch. Giovanni Guazzo

La progettazione e la norma: il protocollo ITACA Dott. Antonio Minetti - Dirigente servizio Ambiente e Paesaggio - Regione Marche

Il patrimonio esistente: politiche di recupero Prof. Arch. Giuseppe Losco

Il progetto secondo tra didattica e ricerca Prof. Arch. Federica Ottone

Comfort outdoor: generazione termodinamica di Prof. Roberta Cocci Grifoni

Edificio come interfaccia responsiva: dal concept al componente edilizio Prof. Arch. Monica Rossi

introduce e coordina Arch. Angela Leuzzi

Pomeriggio | ore 16 Palazzo dei Capitani, Sala della Ragione

"Meteorological architecture: recent projects by Philippe Rahm architectes"

# PHILIPPE RAHM

Programma Seconda Giornata Ricerche e prodotti

Mattina | ore 9.30 Scuola di Architettura e Design Sede dell'Annunziata

# Interventi:

L'innovazione come strumento di sviluppo economico Sara Giannini - Assessore all'industria -Regione Marche

Innovazione, ricerca e competitività dei settori Dott. Patrizia Sopranzi-Dirigente Servizio

Innovazione e ricerca della Regione Marche

La ricerca universitaria applicata: Il Pannello PEnSv FV1 Ing. Simone Tascini e Arch. Alessandra Marchetti

Interventi sul costruito e nuove architetture per il risparmio energetico Arch. Angela Leuzzi

La scelta dei serramenti ed un corretto attacco a muro, due variabili fondamentali per la prestazione dell'involucro. Daniele La Sala | Internorm Italia

Ricerca sperimentale sugli involucri verdi: risultati e prospettive Arch. Francesca Olivieri

Esperienze verdi nell'architettura Giuseppe Traini | Eco Service

Finiture isolanti e nanotecnologie Raffaele Molteni | ROEFIX

Prodotti isolanti eco-compatibili e Life Cycle Arch. Luca Battaglia | Rockwoll

The Plan digitale: l'architettura in un click Federica Andreini | The Plan

Introduce e coordina Arch. Roberto Ruggiero

Pomeriggio | ore 16 Palazzo dei Capitani, Sala della Ragione

Lecture : "La investigación en sostenibilidad y arquitectura bioclimática"

Prof. Arch. F.Javier Neila González Universidad Politécnica de Madrid

F.JAVIER NEILA GONZÁLEZ

