

Temi di progettazione R.E.S.E.T. 2015

Docenti laboratorio:

Davide Di Fabio – coordinatore didattico R.E.S.E.T.

Paolo Bonvini – UNIVPM

Alessandra Cattaneo - UNIURB

Valentina Radi – UNIFE

Mario Cerasoli – ROMA TRE

Michele Pietropaolo – INBAR

Luana Alessandrini – Ufficio UNESCO comune di Urbino

organizza:

ISTITUTO NAZIONALE
BIOARCHITETTURA



partnership scientifica:



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE



a>e
architettura > energia
centro ricerca facoltà architettura Urbino

con il patrocinio di:



con il contributo e la collaborazione di:



TEKNOWOOL
ISOLANTI TERMICI E NANOTECHNOLOGIE

SIGMA
COATINGS

TARGETTI

naturalia
Controllo sano...
viver meglio
pavatex

GEWISS
ENERGIA CREDITO LUMEN

Schneider
Electric

TEMI DI PROGETTAZIONE

Dall'Albornoz al Palazzo Ducale: la DATA come nodo urbano

Progettazione sostenibile strategica: applicazione del protocollo GBC Historic Building al caso DATA

Il “contenitore DATA”: indagini progettuali sul rapporto spazio e funzione

Sviluppo di sistemi di climatizzazione e di lighting efficienti a servizio degli spazi indoor

Progettazione/ottimizzazione di sistemi bioclimatici e di daylighting per il confort indoor