



Venerdì 6 marzo 2015

presso

ORDINE DEGLI ARCHITETTI, PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E CONSERVATORI DELL'AQUILA
Via Saragat, L'Aquila (nuova sede)

Incontro interdisciplinare per la presentazione del libro

"ITALIA MEDIANA"

**UNA MACRO REGIONE,
STRATEGIE, PIANI E PAESAGGI**
Un modello per lo sviluppo regionale

NETWORK SPHERA

(Ricerca PRIN 2006-2008 "La Pianificazione Spaziale delle Regioni, comportamenti e strumenti")

MATTINA

- | | |
|---|--|
| <p>Ore 9.30 Apertura dei Lavori</p> <p>Ore 10.00 Italia Mediana e Progetti di Territorio:
una introduzione al tema</p> <p>Ore 10.20 Il ruolo delle Regioni</p> <p>Ore 10.40 Interventi programmati
Presentazione dei curatori
La reinterpreteazione delle geografie
Piani, Quadri, Visioni, l'evoluzione strategica
Progetti di Territorio per la regione Mediana
Italia Mediana e descrizione del territorio
Coesione e valutazione
Il sistema produttivo mediano e le risorse
Piattaforme e convergenza delle pianificazioni</p> <p>Ore 13.00 Pausa</p> <p>POMERIGGIO</p> <p>Ore 14.30 Tavola Rotonda</p> <p>Ore 17.30 Intervento conclusivo</p> | <p><i>Prof. Dante Galeota (Direttore DICEAA)</i>
<i>Prof. Paolo Fusero (Direttore Dip. Arch. UNICH.PE)</i>
<i>Arch. Gianlorenzo Conti (Presidente Ordine Arch. AQ)</i></p> <p><i>Francesco Giacobone (MIT)</i>
<i>Donato Di Matteo (Assessore Regione Abruzzo)</i></p> <p><i>Coordina Francesco Giacobone (MIT)</i>
<i>Pierluigi Properzi (UNIVAQ/INU)</i></p> <p><i>Piergiorgio Landini (UNICH-PE)</i>
<i>Roberto Mascarucci (UNICH-PE)</i>
<i>Donato Di Ludovico (UNIVAQ/INU)</i>
<i>Aldo Cilli (UNICH-PE)</i>
<i>Luana Di Lodovico e Andrea Santarelli (UNIVAQ)</i>
<i>Silvia Scorrano e Luisa Volpi (UNICH-PE)</i>
<i>Claudia Genitti, Fabrizio Frezzini e Raffaella Molinari</i></p> <p><i>Coordina Pierluigi Properzi</i></p> <p><i>Consigliere regionale PD</i>
<i>Vicepresidente regionale FI</i>
<i>Vicepresidente Regione Abruzzo</i>
<i>Sindaco dell'Aquila</i>
<i>Sindaco di Avezzano</i>
<i>Sindaco di Sulmona</i></p> <p><i>Luciano D'Alfonso (Presidente Regione Abruzzo)</i></p> |
|---|--|