



ABITA

*Centro Interuniversitario di Ricerca per l'Architettura Bioecologica e l'Innovazione Tecnologica per l'Ambiente
Università degli Studi di Firenze - Politecnico di Milano - Università degli Studi di Napoli Federico II - Università degli Studi di
Roma La Sapienza - 'Università degli Studi di Napoli II - Università degli Studi di Genova - Università Mediterranea degli Studi di
Reggio Calabria - Politecnico di Torino*

Giovedì 22 settembre – Fortezza da Basso (Firenze) - sala verde

"Energie rinnovabili nel Mediterraneo"

a cura di:

Dipartimento di Scienze per l'Architettura - DSA (Università di Genova)
Centro Interuniversitario ABITA, sedi di Firenze, Genova, Milano, Napoli2

Ore 14,30 **"La microgenerazione distribuita: concetti e riflessioni"**

Prof. A. Magliocco – Università degli Studi di Genova

Ore 15,00 **"Disponibilità delle fonti rinnovabili: strumenti"**

arch. M. Clementi - Politecnico di Milano

Ore 15,30 **"Sfruttamento delle risorse rinnovabili nello spazio pubblico"**

Prof. S. Rinaldi - Seconda Università degli Studi di Napoli

Ore 16,00 **"Tecnologie per le energie rinnovabili in area mediterranea"**

Prof. M. Sala – Università degli Studi di Firenze

Ore 16,30 **"Protocollo ITACA: ri-progettare mediterraneo"**

proff. M.I. Amirante, A. Violano - Seconda Università di Napoli

Ore 17,00 **Interventi a cura delle aziende partecipanti al progetto**

"Abitare Mediterraneo"

- | | |
|-------------------------------|--------------------|
| ■ Ciabatti Legnami S.r.l. | Panichi Alessandro |
| ■ Davini Prefabbricati S.r.l. | Emilio Meriadri |
| ■ Lucense SCpA | Stefan Guerra |