

L'EDIFICIO SOSTENIBILE

STRATEGIE PROGETTUALI PER LA CASA PASSIVA

H 16:00 Registrazione partecipanti

H 16:30 Apertura lavori
Arch. Antonio STRAGAPEDE moderatore
centrodifisicaedile TBZ Gravina in P.

Intervengono:

Ing. Nicola MAFFEI
Sindaco del comune di Barletta
Arch. Francesco GIANFERRINI
Dirigente uff. tec. comune di Barletta
Francesco VENTOLA
Presidente della Provincia BAT
Arch. Vincenzo SINISI
Presidente Ordine Architetti di Bari

relatori:

H 17:00 Le imprese e l'edilizia sostenibile
Ing. Salvatore MATARRESE
Presidente ANCE Puglia

H 17:30 Le norme sull'abitare sostenibile in Puglia
Prof.ssa Angela Barbanente
Ass. all'Assetto del Territorio della Regione Puglia

H 18:00 Certificazione di Sostenibilita' Procedura di attuazione per gli Enti Locali
Ing. Luisella GUERRIERI
Consulente tecnico Regione Puglia

H 18:30 Applicazione protocollo ITACA: edificio residenziale a Barletta
Arch. Rino PATERNO
Esperto Case Passive
centrodifisicaedile TBZ Gravina in P.

H 19:00 I cantieri dell'edilizia sostenibile
Arch. Antonio Stragapede
Esperto Case Passive
centrodifisicaedile TBZ Gravina in P.

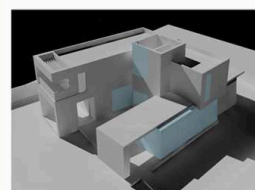
DIBATTITO CONCLUSIVO



Bari



Barletta



Bisceglie

I CANTIERI DELL'EFFICIENZA IN PUGLIA

Le Case del Sud,

case che esplodono all'esterno
nella voglia di luce ,
case in cui gli spazi di relazione con la natura
sono di importanza vitale,
case che catturano il sole e che lo rifuggono,
case di luce e di ombra



centrodifisicaedile

Via Ragni n°1 cap. 70024 Gravina in P. (BA)
cell 333-8483106/328-2926254