



FUTURE NOW 019

Nearly Zero Energy Building

PROGETTARE · COSTRUIRE · CONDIVIDERE NZEB

22 novembre 2019 ore 15:00
Barletta / Castello di Barletta

PROGRAMMA

PROGETTARE NZEB

Saluti Istituzionali

Nicola Bonerba

Pres. Ance Puglia

Ruggiero Mennea

Consigliere Regionale

Massimo Prontera

Pres. Fed. Reg. Ordini Architetti PPC Puglia

Sebastiano Manta

Pres. Ord. Ingegneri BAT

Maria Franca Spagnoletti

Pres. Periti Industriali Barletta

Saverio Binetti

Pres. Collegio Geometri BAT

**Gli edifici NZEB un'opportunità
per il futuro delle costruzioni**
Salvatore Matarrese

Pres. Distretto Edilizia Sostenibile

Aspetti normativi - edifici NZEB

Antonio Stragapede

CFE Centro di Fisica Edile

**Simulazione termo-energetica
dinamica di un edificio NZEB**

Roberto Stasi

CFE Ricerca e Sviluppo

COSTRUIRE NZEB

**Processo costruttivo
per gli edifici NZEB**

Salvatore Paterno

CFE Centro di Fisica Edile

**Innovazioni tecnologiche ed
ecosostenibili nella produzione
degli infissi in legno**

Sabino Aquino

Sciuker Frames

Il laterizio per gli edifici performanti

Vincenzo Bacco

Scianatico Laterizi

CONDIVIDERE NZEB

STORIE DI CAMBIAMENTO

Gli edifici intelligenti

Giacoma Punzo

Ctiq

La scelta di costruire NZEB

Cosmo Gadaleta

Gadaleta Building Srl

Nuovi processi di industrializzazione

Piero Caprio

Termocasa

Ore 19:00 - Fine Lavori

UN PROGETTO DI



PROMOSSO DAL



COORGANIZZATO



CON IL PATROCINIO DI



MAIN SPONSOR



Crediti formativi:
Agli Architetti, 4 CF
Agli Ingegneri, 3 CF
Ai Geometri, 2 CF
Ai Periti, 3 CF



www.futurenowevents.it
#FutureNow019