



## ORGANIZZANO

# WORKSHOP

E VISITA IN CANTIERE

IN COLLABORAZIONE CON:



## PROGETTARE E REALIZZARE OGGI: LA SOSTENIBILITÀ E L'ANTISISMICA.

INVOLUCRO PER CASE AD

ENERGIA QUASI ZERO

ROSCIANO  
26 GIUGNO 2015  
ORE 09:30

Tecnica, prestazioni, risultati.

REGISTRAZIONE ENTRO  
LE ORE 9:00

!  
La partecipazione  
da diritto a 2  
CREDITI FORMATIVI  
professionalizzanti ai  
geometri e agli  
ingegneri

### PROGRAMMA

9:00 Registrazione partecipanti

9:30 Dott. Ing. Fabrizio Dellachà:

- Progettazione e realizzazione di edifici a basso consumo energetico
- Comfort termico ed efficienza energetica
- Termofisica dell'involucro
- Ponti termici, comfort termoigrometrico, apporti solari e schermature
- Accenni di LCA
- Norme tecniche di riferimento
- Preview: Il nuovo APE e i decreti attuativi della legge 90
- Prefabbricazione antisismica, ecologica e su misura

12:30 Dott. Beppe Bonelli:

- Tecnologia e performance di un metodo innovativo

13:00 Question time e visita in cantiere

LUOGO: Cantiere BBuilding

Strada Vicinale delle Grotte  
65020 - Rosciano (PE)

(la zona è dotata di comodo ed ampio parcheggio)

DOCENTI:

Dott. Ing. Fabrizio Dellachà - BBuilding  
Dott. Beppe Bonelli - AD BBuilding

**Per info e prenotazioni,  
scrivere a [info@bbuilding.it](mailto:info@bbuilding.it)**  
Compilando e restituendo la scheda  
allegata.

La partecipazione è gratuita.

Numero massimo posti: 120. In caso di  
superamento delle adesioni, il workshop  
verrà ripetuto nel pomeriggio e gli iscritti  
saranno adeguatamente informati.

Si sottolinea che l'intero workshop si svolgerà presso  
il cantiere all'indirizzo sopra indicato.