organizzato da

EdicomEventi

con il patrocinio di



giovedì

31.10.24

08.30 registrazione 09.00 – 12.00 seminario

Da qualche anno l'attenzione degli operatori nel mondo delle costruzioni si è concentrata sul tema dell'efficientamento energetico del costruito.

Il corretto approccio progettuale deve invece tenere contemporaneamente conto di altri aspetti quali la salvaguardia del territorio, la riduzione delle emissioni, la gestione della risorsa acqua, la durabilità degli interventi, le caratteristiche dei materiali, la salubrità e il comfort indoor.

Il tour sarà l'occasione per condividere le esperienze con progettisti che presenteranno i più significativi casi studio di edilizia #azeroimpatto.

GEOMETRI 3 CFP

ISCRIVITI



#azeroimpatto... non solo efficienza energetica

09.00 arch. Paolo Anzuini

Architettura e sostenibilità

09.15 arch. Alvisi Massimo | Alvisi Kirimoto Architects

The Dome, nuovo edificio dell'Università LUISS di Roma

10.00 arch. Maurizio Mastroianni

Edificio residenziale nZEB, certificato Biosafe a Bagnoregio (VT)

10.45 Claudio Pichler | Presidente Associazione Italiana Schermi e Membrane Traspiranti

Tenuta all'aria nell'involucro edilizio

11.15 dott.ssa Rosita Romeo

Comunicare la sostenibilità

11.45 Dibattito | 12.00 Conclusione