



13 aprile
15.00-18.00



SOLUZIONI COSTRUTTIVE IN MURATURA PORTANTE CON TERMOLATERIZIO

Caratteristiche strutturali e prestazionali

Efficienza energetica e comfort termo-igrometrico

- Riferimenti normativi
- Esempi applicativi: simulazioni e analisi su edifici-tipo
- Come migliorare comfort e risparmio energetico (inerzia termica)
- Soluzioni massive in laterizio

Ing. Lorenzo Bari, Consorzio Poroton

Muratura portante in zone a sismicità molto bassa

- Inquadramento normativo
- Requisiti dei prodotti per muratura portante
- Concezione strutturale
- Dimensionamento semplificato

Ing. Flavio Mosele, Consorzio Poroton

Soluzioni costruttive

- Nuovi prodotti per muratura portante ad elevate prestazioni termiche

Ing. Andrea Foschini, T2D

Dibattito e conclusioni

Organizzato da



Con il contributo incondizionato di



ISCRIVITI

INGEGNERI 3 CFP
Accreditato Ordine Ingegneri
della Provincia di Sassari