...dalla materia antica agli isolamenti termici innovativi

12 dicembre 2024 ore 14.30 - 18.50

Toolbox Coworking - Torino (TO)



4 CFP (architetti e geometri) = 3 CFP (periti industriali)

Iscrizione al link: https://www.vocedicapitolato.it/registrazione_utente.php?id_seminario=32

Partecipazione gratuita in sala e FAD sincrona

ore 14.00 - 14.30 Registrazione dei partecipanti

ore 14.30 Avveniristica materia antica

- > Studio e riproponimento di antichi saperi e innovazione sostenibile (Gianni Nerobutto)
- II Pantheon come esempio
- Salubrità e sostenibilità dei materiali
- Materiali idonei per il Restauro e la Bioedilizia
- Lo scarto diventa risorsa

ore 15.30 Dibattito

ore 15.50 Il legno, materiale versatile per strutture e isolamenti termici

- > Soluzioni costruttive innovative, ecologiche, performanti e sostenibili (Ing. Nicoli Attilio)
- Legno microlamellare e Travi in legno a "I", vantaggi prestazionali in bioedilizia
- Il sistema a cappotto innovativo, velocità, semplicità e alte performance
- Scelta dell'isolante più idoneo per un clima abitativo sano e confortevole

ore 16.50 Dibattito

ore 17.10 Coffee Break

ore 17.30 L'efficienza e sostenibilità del rasante termico

- > Confronto prestazionale energetico e di durabilità tra il rasante termico e il cappotto termico (Tec. Mario Vanin)
- Analisi delle caratteristiche prestazionali del rasante termico rispetto ai sistemi a "cappotto"
- Soluzioni applicative in base alle tipologie di supporti con verifica dei risultati certificati
- Alcuni esempi di interventi realizzati, con approfondimento dei dati ottenuti

ore 18.30 Dibattito

servizi aggiuntivi per i partecipanti in sala

- book cartaceo contenuti tecnici evento
- prezzario cartaceo 2024 incluse analisi prezzi con QR CODE

l'evento si svolge in collaborazione con









