

CORSO DI FORMAZIONE

LA VALUTAZIONE PREVENTIVA DELLA POSA DEL SERRAMENTO ORIENTATA ALL'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO ED ALLA PREVENZIONE DEL RISCHIO MUFFA E CONDENSA (LE CRITICITÀ DEI PONTI TERMICI CONTROTELAI E SOGLIE) - UNI 11673-1

Venerdì 6 Aprile 2018 - ore 14.30 - 18.00 Napoli > Mostra d'Oltremare > Padiglione 6> Sala VESUVIO





Il corso di formazione sarà tenuto dall'Ingegnere e Professor Marco Strino, laureato in ingegneria meccanica ha svolto attività sperimentale nella Sezione di Safety & Security. Autore di articoli e documenti riguardanti test meccanici su serramenti e prove Aria, acqua e vento; ha partecipato a gruppi di lavoro UNI e a gruppi europei di laboratori notificati. Si è occupato di progettazione meccanica e gestione risorse. Grazie all'esperienza maturata attualmente si occupa dell'esecuzione di audit per il controllo

di produzione dei prodotti da costruzione facendo parte della divisione CPD di Istituto Giordano.

14:30 Registrazione partecipanti

Programma del corso

- Perché Conoscere gli aspetti fondamentali della posa ai sensi della uni 11673
- La posa come elemento influenzante le prestazioni da dichiarare
- Gli aspetti normativi Generali e specifici
- La progettazione
- I Giunti ed i Piani Funzionali (logica delle ricadute sulle prestazioni)
- Ponti Termici rischio Condensa e Muffa
- I Materiali e gli Strumenti
- Prove in Cantiere
- Test