

**DATA: 22.05.2017 | ORA: 16:00 – 19:00**

## **TITOLO: RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA E SALUBRITÀ CON INTERVENTI DALL'INTERNO**

Gestione dell'umidità e dettagli esecutivi per il benessere abitativo

L'approfondimento degli studi, grazie alla verifica termo-igrometrica dinamica, consente di perfezionare e migliorare le soluzioni per l'isolamento termico dall'interno, spesso unica soluzione per il recupero dei fabbricati esistenti. La scelta dei pacchetti è più consapevole e sicura, ma deve essere accompagnata da una progettazione accurata, sia nel dettaglio esecutivo che nella scelta del prodotto.

L'obiettivo è garantire la durata della prestazione ed un sensibile miglioramento del comfort e del benessere abitativo grazie a materiali salubri. Gli studi eseguiti, in collaborazione con il prof. Peter Erlacher, ANIT ed Agenzia CasaClima, hanno permesso di definire una serie di soluzioni raccolte nell' ABACO 1,

Sia le soluzioni ad umido con Pavadentro e muffaway, e quelle a secco con INTELLO consentono di rispondere a tutte le esigenze tecniche e di gestione del cantiere, in quanto corredate da indicazioni di posa, dettagli esecutivi e descrizioni di buone pratiche di intervento.

Alcuni dettagli significativi sono arricchiti con valutazione del ponte termico

### **PROGRAMMA:**

- Recupero e riqualificazione edilizia
- Isolamento dall'interno
- Verifica termo igrometrica dalla EN 13788 alla EN15026
- Verifica dei ponti termici EN 10211
- Sistemi di posa ad umido ed a secco
- Tenuta all'aria
- Dettagli esecutivi

RELATORI: arch. Matteo Pontara | arch. Demis Orlandi

PER GLI ARCHITETTI, PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E CONSERVATORI È PREVISTO IL RICONOSCIMENTO DI N. **3** CREDITI FORMATIVI PROFESSIONALI (CFP)!

SHORTLINK OTP: <https://www.oneticketplease.eu/BO39741>