

CONVEGNO GRATUITO

PROGRAMMA

Ore 9.30-16.30

(registrazione partecipanti ore 9.00 Pausa pranzo ore 13.30-14.30, buffet offerto dall'organizzazione)

COMPRENDERE L'OGGI PER COSTRUIRE IL DOMANI

Norbert Lantschner

UN AMBIENTE DI LAVORO PERSONALIZZATO. L'ILLUMINAZIONE DI PRECISIONE DELLE AREE DI LAVORO

Alessandro Zecchini

RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA E FUNZIONALE CON SISTEMI COSTRUTTIVI MINERALI

Andrea Riva

L'EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DEGLI EDIFICI ATTRAVERSO IL SISTEMA TERMICO A CAPPOTTO. TECNOLOGIE INNOVATIVE

Domenico Di Odoardo

LA RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DEGLI EDIFICI: OPPORTUNITÀ E POTENZIALE DI SETTORE

Domenico Pepe / Massimo Rossetti

ELIMINAZIONE E PREVENZIONE DELL'UMIDITÀ
DI RISALITA NELLE COSTRUZIONI MEDIANTE TECNOLOGIA
CNT A NEUTRALIZZAZIONE DI CARICA

Maria Luisa Zerilli

LA MANUTENZIONE SOSTENIBILE DEGLI IMPIANTI DI SCARICO

Paolo Fugazza

EFFICIENZA SISMICA DELL'EDIFICIO MEDITERRANEO, SISMA E CLIMA FENOMENI DA GESTIRE

Michele Destro

LA CHIUSURA DA GARAGE: UN CONTRIBUTO AL BILANCIO ENERGETICO DELL'IMMOBILE

Raimondo Frau

COMFORT, ELEVATE PRESTAZIONI E SOSTENIBILITÀ: I VANTAGGI DELL'IMPIEGO DELLE POMPE DI CALORE NELLE RIQUALIFICAZIONI ENERGETICHE DI EDIFICI ESISTENTI E NUOVE APPLICAZIONI

Gaetano Parisi

Chiusura dei lavori prevista per le ore 16:30

COMITATO SCIENTIFICO: Norbert Lantschner - Massimo Rossetti - Domenico Pepe

Iscrizione Gratuita su formazione.maggioli.it/rigeneratour-205.html



Evento accreditato per la formazione continua di Architetti: 6 CFP

È stato richiesto l'accreditamento per Ingegneri

Partner Tecnici



















