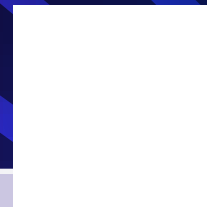


8 Maggio 2026

TECH EXPO & FORUM

Per info e prenotazioni CLICCA QUI o SCANSIONA il QrCode



ore 11:00 - 11:45 - Tavole tematiche/Workshop - 1ª SESSIONE

Sala
Celeste



Gli scenari energetici nel mercato delle commodities ed i servizi di efficienza energetica di Plenitude

Ing. Francesco Santangelo, Dott.ssa Laura Vaccarone, Dott.ssa Eleonora Riccioni

Sala
Verde



RIQUALIFICAZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CONDOMINIALI: IMPIANTI A CONDENSAZIONE E IBRIDI TRA DETRAZIONI FISCALI, CONTO TERMICO E SERVIZIO ENERGIA PLUS

Ing. Marco Peluso, Ing. Andrea Rizzo, Fabio Zizifo

Sala
Rossa



PREZZI INSTABILI, SCELTE STABILI: LA NUOVA STRATEGIA ENERGETICA DEL CONDOMINIO. Il ruolo dell'amministratore come guida nelle decisioni tra volatilità, investimenti ed efficienza

Dott. Carlo Cremonesi

Sala
Arancione



IL RUOLO STRATEGICO DEL CONDOMINIO NELLE CER: MODELLO E FUNZIONI DEL TERZO PRODUTTORE

Filippo D'angelo

Sala
Viola



LA SCALETTA TEMPORALE DEGLI ADEMPIMENTI TECNICI IN CONDOMINIO

Geom. Marco Marchesi

Sala
Gialla



LA SPESA DEL RISCALDAMENTO CONDOMINIALE A CANONE FISSO MENSILE: la soluzione MIWA FLAT

Walter Zullo, Valerio Zullo

Sala
Blu



INFILTRAZIONI D'ACQUA IN EDILIZIA: PROBLEMATICHE E SOLUZIONI CON INIEZIONI DI RESINA

Dott. Geol. Piero Ciffolilli

ore 15:00-15:45 - Tavole tematiche/Workshop - 2ª SESSIONE

Sala
Rossa



CONTO TERMICO 3.0: TRA BLOCCHI, AGGIORNAMENTI E NUOVE OPPORTUNITÀ

Geom. Stefano Lorenzin

Sala
Gialla



MENO CARTA, PIÙ SICUREZZA: LA GESTIONE DIGITALE DELLE INFORMAZIONI IN AMBITO CONDOMINIALE

Ing. Christian Mari

Sala
Arancione



CONDOMINIO E CANTIERI: COME TUTELARSI ATTRAVERSO UNA CORRETTA GESTIONE DELLA SICUREZZA

Geom. Cesare Grappein

Sala
Verde



CONTO TERMICO 3.0 NEL CONDOMINIO PER L'ADEGUAMENTO DEGLI IMPIANTI TERMICI

Ing. Juan Pedro Grammaldo, Ing. Francesco Mazziotti

Sala
Viola



D.lgs 73/2020, LA SCADENZA 31/12/2026, GLI OBBLIGHI E LE RESPONSABILITÀ DELL'AMMINISTRATORE

Ing. Fabrizio Schiavone

Sala
Celeste



DIAGNOSTICA NON INVASIVA: STRUMENTAZIONE, CASI PRATICI E SOLUZIONI OPERATIVE

Ing. Andrea De Rossi