



GIOVEDÌ 20 MARZO

ORARIO	TITOLO	DESCRIZIONE	RELATORE	AZIENDA
10.00 - 14.00	EFFICIENTAMENTO ED ECOSOSTENIBILITÀ, TRA NUOVE DIRETTIVE, OBBLIGHI, OPPORTUNITÀ PER I PROFESSIONISTI TECNICI	L'obiettivo del convegno consiste nel fornire ai professionisti i criteri applicativi nell'attuale scenario tecnico/normativo sull'efficientamento energetico, la sicurezza, il comfort (EPBD, BACS, CAM)	<i>Egidio Fortunato</i>	Federesco e Eureka
14.00 - 15.00	LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ D.M. 37/08 FRA FALSE CERTEZZE ED IGNORANZA CERTA	L'importanza fondamentale della formazione per conoscere e sopperire alle carenze, omissioni, errori nella compilazione della Dichiarazione di Conformità, le quali possono esporre il Responsabile Tecnico a sanzioni, contestazioni, responsabilità civili e penali	<i>Romano Mati</i>	Albiquial
15.15 - 15.45	SGANCIO DI EMERGENZA ALIMENTAZIONE ELETTRICA	Soluzioni per incrementare la sicurezza e ridurre le criticità	<i>Mario Malliolo</i>	Contrel Elettronica Srl
16.00 - 16.30	EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DEL TRASFORMATORE, MONITORAGGIO, CONTROLLO CARICHI E CONTINUITÀ DI SERVIZIO	-	<i>Sergio Colombi</i>	Tecsystem Srl

Tutti gli appuntamenti si terranno presso la **Sala Convegni L. GALVANI - Padiglione B**



VENERDÌ 21 MARZO

ORARIO	TITOLO	DESCRIZIONE	RELATORE	AZIENDA
09.30 - 13.00	LE SOLUZIONI IMPIANTISTICHE A SERVIZIO DELL'EDILIZIA SOSTENIBILE	Guida CEI 64-53 (progettazione e gestione degli impianti elettrici nelle abitazioni private), Norma CEI 64-8, Parte 7, Sezione 722 (ricarica dei veicoli elettrici EV)	<i>Annalisa Marra, Carmine Battipaglia</i>	CEI - Comitato Elettrotecnico Italiano
14.00 - 15.00	L'ESPERTO CEI RISPONDE	L'angolo dei Quesiti fornisce, in una modalità interattiva, chiarimenti e risposte ai dubbi che possono insorgere sulla corretta interpretazione e applicazione del contenuto delle Pubblicazioni tecniche normative CEI	<i>Carmine Battipaglia</i>	CEI - Comitato Elettrotecnico Italiano
15.00 - 16.00	DM 37/08: COME CONSEGUIRE LE ABILITAZIONI PER INSTALLARE IMPIANTI A FONTI ENERGETICHE RINNOVABILI E GLI AGGIORNAMENTI FER	Chi è tenuto a seguire gli aggiornamenti triennali FER. Cos'è e chi rilascia la DI.CO. (Dichiarazione di Conformità). Cos'è e quando rilasciare la DI.RI. (Dichiarazione di Rispondenza)	<i>Gualtiero Fiorina</i>	CNA Bergamo
16.00 - 16.30	IMPIANTI A BIOMASSA, OPPORTUNITÀ E CASI STUDIO	-	<i>Ing. Francesca Magri</i>	Ordine degli Ingegneri della provincia di BG
16.30 - 17.00	CRITICITÀ PER I PUNTI DI RICARICA NELLE AUTORIMESSE SOGGETTE A CPI	-	<i>Ing. Daniele Libero Condotto</i>	Ordine degli Ingegneri della provincia di BG

Tutti gli appuntamenti si terranno presso la **Sala Convegni L. GALVANI - Padiglione B**



SABATO 22 MARZO

ORARIO	TITOLO	DESCRIZIONE	RELATORE	AZIENDA
09.30 - 10.30	CONTROLLORI	Automazione ed elettronica applicata alla regolazione discreta	<i>Alessandro Scaffidi, Paolo Agazzi</i>	Ordine dei Periti Industriali della provincia di BG
11.00 - 11.30	IMPIANTI DA FONTI RINNOVABILI, POTENZIALITÀ, SOLUZIONI, CRITICITÀ	La politica energetica nazionale sta spingendo molto nella direzione delle fonti rinnovabili, in primis il fotovoltaico. Esistono però aspetti da non trascurare per poter garantire che il progetto finale soddisfi i requisiti normativi e le necessità dei clienti siano essi privati, enti pubblici o aziende	<i>Ing. Marco Spolti</i>	Ordine degli Ingegneri della provincia di BG
11.30 - 12.00	IMPIANTI ELETTRICI SECONDO NUOVA NORMA CEI 64-8	-	<i>Ing. Luca Balduzzi</i>	Ordine degli Ingegneri della provincia di BG

Tutti gli appuntamenti si terranno presso la **Sala Convegni L. GALVANI - Padiglione B**