

Associazione Nazionale Amministrai Condominiali e Immobiliari SEDE REGIONALE PIEMONTE C.so G.Ferraris 146 10129 TORINO Tel.011/318.23.49-Fax 011/318.03.98

SI RICORDA AI SOCI DI MUNIRSI DI TESSERINO ANACI PER IL RICONOSCIMENTO DEI CREDITI FORMATIVI

LA PARTECIPAZIONE AL PRESENTE CONVEGNO DA' DIRITTO AGLI ASSOCIATI DI MATURARE N. 4 CFP



Associazione Nazionale Amministratori Condominiali e Immobiliari SEDE REGIONALE PIEMONTE

"Sono circa ottomila gli amministratori professionisti associati ANACI, l'Associazione Nazionale Amministratori Condominiali e Immobiliari, una sigla nella quale è racchiuso il patrimonio di storia ed esperienza di oltre trent'anni di associazionismo degli amministratori immobiliari italiani"

Nata nel gennaio del 1995, dalla fusione dell'ANAI (Associazione Nazionale Amministratori Immobiliari, costituitasi nel 1970) con l'AIACI (Associazione Italiana Amministratori Condominiali Immobiliari costituitasi nel 1974), è oggi l'Associazione di categoria maggiormente rappresentativa e presente con 105 sedi in tutte le province italiane dove, oltre a svolgere attività di formazione per i propri iscritti, organizza corsi di avviamento e qualificazione rivolti a chi, in maggioranza giovani, vuole conoscere più da vicino l'attività dell'amministratore immobiliare



Associazione Nazionale Amministratori Condominiali e Immobiliari SEDE REGIONALE PIEMONTE

CONVEGNO

Venerdì 16 Novembre 2018 Ore 9,00/13,00

I CAMPI ELETTROMAGNETICI E GLI IMMOBILI

Aspetti tecnici, pratici e giuridici

c/o

Energy Center

Politecnico di Torino Via P. Borsellino 38 int.16 TORINO

La vioria di 4V4CI inizia da qui
OIOCI











PROGRAMMA DEL CONVEGNO

Ore 9,00 - Registrazione dei partecipanti

Ore 9,30 - Saluti e presentazione
Ing. Francesco Burrelli
(Presidente Nazionale ANACI)
Prof. Marco Perino
(Vicedirettore del Dipartimento
Energia- Politecnico di Torino)

Ore 10,00 – Definizioni e aspetti generali, sui legislazione, sorgenti e misure nel campo alla frequenza industriale Prof. Aldo Canova (Politecnico di Torino e Membro Comitato CEI 106)

Ore 10,30 - Definizioni e aspetti generali, legislazione, sorgenti e misure nella radiofrequenza Ing. Franco Boffelli (Membro Comitato CEI 106 e Libero professionista)

Ore 11,00 - COFFE BREAK

Ore 11,30 – Riflessi giuridici e competenze dell'assemblea
Avv. Edoardo Riccio
(Centro Studi Nazionale ANACI)

Ore 12,00 – Esempi di bonifica di ambienti di vita ai campi magnetici generati da elettrodotti

Prof. Aldo Canova

(Politecnico di Torino e Membro

Comitato CEI 106

Ore 13, 00 -Chiusura Convegno

Moderatore: Ing. Francesco Burrelli (Presidente Nazionale ANACI)

Iscrizione obbligatoria
entro il 13 Novembre 2018
al seguente link:
https://goo.gl/p9ZPkm

Hanno contribuito alla realizzazione del Convegno





