



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**



La storia di ANACI inizia da qui



ANACI
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

La storia di ANACI inizia da qui



ANACI
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 storia di ANACI inizia da qui



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



STRUMENTAZIONE ELETTRONICA
SISTEMI E COMPONENTI

