

ANACI; Riforma \"Condominio\"; Saranno interessati oltre 30 milioni di cittadini

Redazione - 25/01/2013 - Mercogliano - www.cinquerighe.it

<p>

 </p>

<p style=\"color: rgb(0, 0, 0); font-family: Verdana, Arial, Helvetica, sans-serif; font-size: 14.399999618530273px; text-align: justify;\">

"Riforma del condominio: cosa e come cambia", sarà questo il tema del convegno organizzato dalla sede provinciale dell’Associazione Nazionale Amministratori Condominiali, con il patrocinio dell’Ordine degli avvocati di Avellino, che si terrà domani, sabato prossimo 26 gennaio alle ore 9, presso l’Abbazia di Loreto a Mercogliano. "Dopo 70 anni, finalmente una riforma che modifica la disciplina del condominio negli edifici, spiega Giovanna Possemato, presidente provinciale Anaci, all’incirca una ventina di articoli del Codice Civile pressoché invariati dal 1942 mentre, di contro, la convivenza e le esigenze di un fabbricato si sono completamente trasformate. La nuova Legge, che entrerà in vigore il 18 giugno 2013 interesserà ben oltre 30 milioni di cittadini che vivono in condominio".</p>

<p style=\"color: rgb(0, 0, 0); font-family: Verdana, Arial, Helvetica, sans-serif; font-size: 14.399999618530273px; text-align: justify;\">

Al convegno, (riporta il comunicato)
parteciperanno Fabio Benigni, presidente dell’ordine degli avvocati di Avellino, Francesco Burreli, vice presidente nazionale dell’Anaci, Gaetano Lamanda, membro della giunta nazionale Anaci, Roberto Laudato, presidente Anaci Campania e Giovanna Possemato, presidente provinciale Anaci. Le relazioni «L’administratore» di Gennaro Guida e «L’assemblea e il regolamento di condominio» diGianni Masullo saranno introdotte da Biancamaria D’Agostino. Modererà l’incontroModestino Acone, ordinario di Diritto processuale all’università Federico II di Napoli.</p>

<p style=\"color: rgb(0, 0, 0); font-family: Verdana, Arial, Helvetica, sans-serif; font-size: 14.399999618530273px; text-align: justify;\">

 </p>

Redazione - 25/01/2013 - Mercogliano - www.cinquerighe.it