

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

Formazione per amministratori condominiali e immobiliari: eventi gratuiti a Varese

divisionebusiness · Thursday, November 14th, 2024

ANACI, l'Associazione Nazionale Amministratori Condominiali e Immobiliari, il **15 e 16 novembre**, ha in programma un evento formativo rivolto sia agli associati che ai non associati, che si svolgerà presso le **Ville Ponti**, in **Piazza Litta 2 a Varese**.

Date e orari

- 15 novembre 2024: dalle 14:00 alle 19:00
- 16 novembre 2024: dalle 09:00 alle 13:00

Temi trattati

- Decreto Salva Casa
- Assemblea M.Y. 2025 – Condominio e Supercondominio
- Patente a crediti nei cantieri
- Visura CCIAA: lettura guidata

Modalità di iscrizione

Per partecipare, è possibile iscriversi gratuitamente.

Associati ANACI

Gli iscritti ad ANACI possono accedere all'area riservata sul sito <https://app.anaci.it> e selezionare l'evento dal calendario. In alternativa, possono usare il [link diretto per l'iscrizione](#).

Non associati ANACI

Anche i non associati possono registrarsi gratuitamente per ogni singola giornata tramite il sito www.anacivarese.it, ricevendo una mail di conferma.

Crediti formativi e gestione delle presenze

Per gli associati ANACI e per i membri degli ordini e collegi accreditati, la partecipazione la partecipazione **garantisce l'assegnazione di crediti formativi** per il periodo 2024/25 o come recupero per il 2023/24. La gestione delle presenze sarà effettuata in modalità informatizzata e/o cartacea, senza possibilità di deroghe o agevolazioni.

Questo evento rappresenta un'importante occasione per aggiornarsi sulle normative e i temi di rilievo per chi opera nel settore immobiliare e della gestione condominiale.

Clicca e leggi il programma

This entry was posted on Thursday, November 14th, 2024 at 8:58 am and is filed under [Notizie Sponsorizzate](#), [Varesotto](#)

You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can skip to the end and leave a response. Pinging is currently not allowed.