

Tags: Come diventare amministratore di condominio. Corso base in conformità al D.M. 140/2014. Con CD-ROM libro pdf download, Come diventare amministratore di condominio. Corso base in conformità al D.M. 140/2014. Con CD-ROM scaricare gratis, Come diventare amministratore di condominio. Corso base in conformità al D.M. 140/2014. Con CD-ROM epub italiano, Come diventare amministratore di condominio. Corso base in conformità al D.M. 140/2014. Con CD-ROM torrent, Come diventare amministratore di condominio. Corso base in conformità al D.M. 140/2014. Con CD-ROM leggere online gratis PDF

---

## **Come diventare amministratore di condominio. Corso base in conformità al D.M. 140/2014. Con CD-ROM PDF**

**Silvio Rezzonico**



***Questo è solo un estratto dal libro di Come diventare amministratore di condominio. Corso base in conformità al D.M. 140/2014. Con CD-ROM. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.***



Autore: Silvio Rezzonico  
ISBN-10: 9788891619280  
Lingua: Italiano  
Dimensione del file: 1681 KB

**DESCRIZIONE**

Il volume rappresenta un vero e proprio corso per aspiranti amministratori condominiali, in quanto è strutturato in maniera conforme alle disposizioni del D.M. 140/2014 (Regolamento per la formazione obbligatoria degli amministratori di condominio nonché dei corsi di formazione per gli amministratori condominiali).

**COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?**

Clicca per procedere all'acquisto. Corso base in conformità al D.M. n. 140/2014 - 24 Lezioni teoriche - 8 Esercitazioni pratiche - Formule e documenti - 24 Quiz di ...

Come diventare amministratore di condominio. Corso base in conformità al D.M. 140/2014. Con CD-ROM, Libro di Silvio Rezzonico. Sconto 10% e Spedizione con corriere a ...

Come diventare amministratore di condominio. Corso base in conformità al D.M. 140/2014 è un libro di Silvio Rezzonico pubblicato da Maggioli Editore nella collana ...

**COME DIVENTARE AMMINISTRATORE DI CONDOMINIO. CORSO BASE IN  
CONFORMITÀ AL D.M. 140/2014. CON CD-ROM**

[Leggi di più ...](#)