

RASSEGNA RIVISTE

Anche le cooperative sono soggette al fallimento

di Silvana Lentini

Articolo tratto da "Cooperative e dintorni n. 15/2019"

Attraverso la cooperazione, le idee imprenditoriali del singolo si arricchiscono. In tale ambito non esiste più, infatti, la distinzione tra dipendente e titolare, perché essere soci cooperatori vuol dire fondere insieme doti manageriali e di mutualità di lavoro, creando una forte sinergia. Pur tuttavia, quando potenziali soci decidono di passare ai fatti e di costituire una cooperativa, una delle prime domande che pongono al professionista-consulente-avvocato-notaio che li assiste, è: "le cooperative possono fallire?" [Continua a leggere...](#)

[**VISUALIZZA LA COPIA OMAGGIO DELLA RIVISTA >>**](#)

Segue il SOMMARIO di "Cooperative e dintorni n.15/2019"

La disciplina delle cooperative

"Controllo legale e contabile nella società cooperativa e nell'impresa sociale in forma cooperativa" *di Enrico Maria Lovaglio*

"Anche le cooperative sono soggette al fallimento" *di Silvana Lentini*

Le cooperative edilizie

"Problematiche di funzionamento delle cooperative edilizie di abitazione" *di Romano Mosconi*

"L'assegnazione di alloggi nelle società cooperative edilizie di abitazione" *di Annamaria Nitto*

Le banche di credito cooperativo

"Credito cooperativo: luci e ombre del processo di riforma" *di Stefano Chiodi*

La società cooperativa nel mondo

"Le cooperative in Gran Bretagna" *di Valerio Mosconi*

Gli enti mutualistici

"La trasformazione delle società di mutuo soccorso in associazione di promozione sociale:

analisi di convenienza *di Alessandro Nagni*



COOPERATIVE E DINTORNI
La rivista dei professionisti della mutualità: coop, consorzi e mutue

IN OFFERTA PER TE € 123,50 + IVA 4% anziché € 190,00 + IVA 4%

Inserisci il codice sconto **ECNEWS** nel form del carrello on-line per usufruire dell'offerta

Offerta non cumulabile con sconto Privilege ed altre iniziative in corso, valida solo per nuove attivazioni.
Rinnovo automatico a prezzo di listino.

-35%

ABBONATI ORA