



# INCONTRI DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE 2020

**27 maggio 2020**

dalle ore 11.00 alle ore 13.00

(registrazione dei partecipanti a partire dalle ore 10.00)

(l'incontro viene considerato come recupero del convegno in programma per lo scorso 18 marzo 2020 del dott. De Angelis)

piattaforma hangouts meet (google)

## COVID 19 - I SINDACI REVISORI: FRA RIFORMA SOCIETARIA PERMANENTE E TRANSITORIA

Il covid 19, e la riforma del codice civile del 2019 ha investito in modo estremamente significativo l'attività del collegio sindacale e dei revisori.

Sono cambiati i rischi antiriciclaggio, le modalità di effettuare le riunioni, i poteri di reazione dei sindaci, mentre regole ad hoc valide fino al 31/12 sono previste in tema di continuità, finanziamenti soci e perdite.

Di tutto ciò si darà conto nel corso del seminario

### GLI OBBLIGHI ANTIRICICLAGGIO DEI REVISORI (40 MINUTI)

- Obblighi antiriciclaggio dei sindaci revisori
- Gli obblighi di adeguata verifica: le nuove regole tecniche
- Gli specifici rischi antiriciclaggio legati al Covid-19: i contenuti della comunicazione UIF
- Le sanzioni antiriciclaggio sui revisori
- Esemplificazione pratica

### NUOVE NOMINE, RIUNIONE TELEMATICHE, NUOVI POTERI E DOVERI, LE DISPOSIZIONI IN TEMA EMERGENZIALE LEGATE AL D.L N. 23 ED IL LORO IMPATTI SUI COLLEGI SINDACALI

- Nomina sindaci revisori nelle "Nano imprese"
- Collegi sindacali, cda ed assemblee in via telematica
- Lo slittamento della legge fallimentare e gli effetti sui sindaci revisori
- Denuncia ex art. 2409 c.c.: estensione alle srl ed utilizzabilità nei dubbi di continuità
- L'autonoma richiesta di liquidazione giudiziale
- La sospensione delle perdite 2020 in srl e spa
- Il finanziamento dei soci e la postergazione
- La "deresponsabilizzazione" per sindaci revisori sui bilanci 2020

Relatore: dott. Luciano De Angelis, DOTTORE COMMERCIALISTA, REVISORE LEGALE DEI CONTI, "CONDIRETTORE RIVISTA "SOCIETÀ E CONTRATTI, BILANCIO E REVISIONE", AREA "SOCIETÀ E CONTRATTI"

[www.fondazione dott comm bo it](http://www.fondazione dott comm bo it)