

002.(Inderogabilità convenzionale della giurisdizione)

Art. 2. (Inderogabilità convenzionale della giurisdizione)

0 Codice di procedura civile

L'articolo non è inserito in questa pagina ma è visualizzabile, se richiesto, con il link di <u>collegamento al codice ufficiale del poligrafico dello Stato</u>. Questo sistema consente di visualizzare l'articolo vigente, sempre aggiornato e con le annotazioni ufficiali.

Cliccare qui per aprire, in altra pagina web, il codice di procedura aggiornato dal sito del Poligrafico dello Stato e poi per selezionare l'articolo dall'indice.

Un sistema esperto carica in calce le massime della Corte di Cassazione collegate in virtù di riferimento normativo in ordine di pubblicazione). La visualizzazione dei documenti può essere modificata attivando la speciale funzione prevista (es. selezionale Titolo discendente per ordinare le massime in ordine alfabetico). E' possibile anche attivare la ricerca full test tra tutti i documenti visualizzati inserendo una parola chiave nel campo "cerca" e premendo invio. Il sistema visualizzerà solo i documenti con la parola chiave inserita.

Documenti collegati:

Opposizione allo stato passivo - Cass. n. 23472/2020

Competenza civile - connessione di cause - Opposizione allo stato passivo ex art. 98 l. fall.-Testo anteriore al D.I.g.s n. 5 del 2006 - Domanda riconvenzionale - Ammissibilità - Limiti. Fallimento ed altre procedure concorsuali - fallimento - passivita' fallimentari (accertamento del passivo

003.(Pendenza di lite davanti a giudice straniero)

Art. 3. (Pendenza di lite davanti a giudice straniero) 0 Codice di procedura civileL'articolo non è inserito in questa pagina ma è visualizzabile, se richiesto, con il link di collegamento al codice ufficiale del poligrafico dello Stato. Questo sistema

fine



002.(Inderogabilità convenzionale della giurisdizione)

Copyright © 2001 Foroeuropeo: Il codice di procedura civile - www.foroeuropeo.it - Reg. n. 98/2014 Tribunale di Roma - Direttore Avv. Domenico Condello

inderogabilità

giurisdizione