

#### 1221. Effetti della mora sul rischio

Art.1221. Effetti della mora sul rischio.

0 Codice civile

L'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 consente di visualizzare l'articolo vigente, sempre aggiornato e con le annotazioni ufficiali.

Cliccare qui per aprire, in altra pagina web, il codice civile 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:

#### <u>Liquidazione con perizia contrattuale – Cass. n. 31345/2022</u>

Assicurazione - assicurazione contro i danni - oggetto del contratto (rischio assicurato) - valore delle cose assicurate - Assicurazione - Credito indennitario - Liquidazione con perizia contrattuale - Trasformazione da debito di valore a debito di valuta al momento del deposito della perizia. & ......

### Atto di costituzione in mora - Natura - Cass. n. 12182/2021

Obbligazioni in genere - inadempimento - costituzione in mora - contenuto e forma dell'atto - Atto di costituzione in mora - Natura - Sottoscrizione - Necessità - Conseguenze - Inefficacia interruttiva della prescrizione - Condotta successiva integrativa rispondente al requisito di forma prescritto ......

fine



## 1221. Effetti della mora sul rischio

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