

PIATTAFORMA LEGAL-TECH PER LA GESTIONE E IL RECUPERO DEI CREDITI COMMERCIALI INSOLUTI



di facile è una piattaforma legal-tech che digitalizza e automatizza la gestione e il recupero dei crediti commerciali insoluti, con particolare focus sui crediti inferiori a Euro 10.000.

I servizi offerti coprono tutte le fasi giudiziali del recupero (decreti ingiuntivi, precetti, pignoramenti, etc...), e vengono erogati attraverso la piattaforma www.difacile.it da un team di avvocati dedicati.

Il tempo necessario per affidare una pratica, in media, è inferiore ai 5 minuti e si fa tutto online.

Ogni servizio richiesto viene erogato entro un tempo massimo di 3 giorni lavorativi.

Gli aggiornamenti sulle pratiche sono disponibili online, in qualsiasi momento.

I prezzi sono fissi e rendono conveniente anche il recupero di importi modesti.

VANTAGGI PER I SOCI

n° 1 pratica di ricorso per decreto ingiuntivo erogata gratuitamente* per poter testare il servizio.

*Fatto salvo soltanto l'addebito dei costi vivi (es. contributo unificato, marca da bollo, spese di notifica) e l'eventuale effettivo recupero delle spese dal debitore, che in tal caso dovranno essere liquidate in nostro favore.

#Fedeltàmi piace

n° 2 pratiche di ricorso per decreto ingiuntivo erogate gratuitamente* per poter testare il servizio.

*Fatto salvo soltanto l'addebito dei costi vivi (es. contributo unificato, marca da bollo, spese di notifica) e l'eventuale effettivo recupero delle spese dal debitore, che in tal caso dovranno essere liquidate in nostro favore.

Per accedere alle condizioni #fedeltami piace occorre richiedere l'attestato di socio fedele* all'indirizzo convenzioni.imprese@unione.milano.it

**Per associato fedele si intende il socio che ha onorato il pagamento della quota per almeno 3 anni.*

CONTATTI:

LEGALOTTO Srl - difacile

www.difacile.it

Per richiedere un contatto di approfondimento, inviare un'email alla propria Associazione o all'indirizzo marketing@unione.milano.it indicando ragione sociale, partita iva e numero di telefono.