



Tribunale di Ragusa

Il giudice,

letta la proposta di accordo per la composizione della crisi da sovraindebitamento, depositata in data 27/6/2022 da [REDACTED]

vista l'integrazione documentale del 14/7/2022;

visto l'art. 10 della l. 3/2012;

P.Q.M.

fissa l'udienza del 26/10/2022, ore 10.30;

dispone che la proposta ed il presente decreto siano comunicati a cura del professionista nominato (dott. Claudio Leocata) a ciascun creditore presso la residenza o sede legale, anche tramite posta elettronica certificata, lettera raccomandata con ricevuta di ritorno, telegramma o telefax entro il 5/9/2022;

dispone che la proposta e il presente decreto siano pubblicati sul sito internet del Tribunale di Ragusa (ove tecnicamente possibile) e, nel caso in cui i proponenti svolgano attività d'impresa, nel registro delle imprese a cura del medesimo professionista;

ordina, ove il piano preveda la cessione o l'affidamento a terzi di beni immobili o di beni mobili registrati, la trascrizione del presente decreto, a cura del professionista nominato, presso gli uffici competenti;

dispone che, sino al momento in cui il provvedimento di omologazione diverrà definitivo, non potranno, sotto pena di nullità, essere iniziate o proseguite azioni esecutive individuali, né disposti sequestri conservativi, né acquistati diritti di prelazione sul patrimonio dei proponenti da parte dei creditori aventi causa o titolo anteriori alla proposta, con la precisazione che la sospensione non opera nei confronti dei titolari di crediti impignorabili;

onera i creditori di far pervenire entro il 10/10/2022 al professionista nominato, anche tramite posta elettronica certificata, lettera raccomandata con ricevuta di ritorno, telegramma o telefax dichiarazione sottoscritta del proprio consenso alla proposta, con l'avvertimento che in mancanza di comunicazione si riterrà che abbiano prestato consenso alla proposta medesima nei termini in cui è stata loro comunicata.

Si comunichi.

Ragusa, 18 luglio 2022.

Il giudice

Carlo Di Cataldo

