

R.G. N. 4/2019

Concordato Preventivo: T.I.M.E. SERVICE SOCIETA' COOPERATIVA A R.L.



Tribunale di Sondrio

Sezione Unica Civile

IL GIUDICE DELEGATO

Vista la relazione del Commissario Giudiziale nel concordato preventivo in epigrafe denominata “RELAZIONE DEL COMMISSARIO GIUDIZIALE SULL’ADEMPIMENTO DELLA PROPOSTA CONCORDATARIA”, con cui il C.G. ha dato atto dell’intervenuto adempimento degli obblighi concordatari, dichiarando che sono state eseguite tutte le ripartizioni nella misura prevista dagli impegni concordatari, istanza volta pertanto a conseguire l’archiviazione della procedura;

Richiamate, in particolare, le conclusioni di cui alla predetta relazione: *“Il sottoscritto Commissario Giudiziale, all’esito dei controlli effettuati e analizzata la documentazione fornita da TIME, informa l’Ill.mo Giudice Delegato alla Proceduta che con in pagamenti effettuati la società ha adempiuto alla proposta concordataria, così come omologata dall’Onorevole Tribunale di Sondrio in data 17 dicembre 2021”*;

Ritenuto, preliminarmente, che in diritto deve ritenersi applicabile in via analogica l’art. 136, terzo comma, L.F., con possibilità di adottare un decreto da parte del G.D.;

Rilevato che tutte le obbligazioni concordatarie, secondo quanto riferito dal C.G., risultano correttamente eseguite;

Rilevato che il Commissario Giudiziale ha verificato la regolarità e correttezza nonché il buon fine delle operazioni di pagamento in conformità ai piani di riparto;

Osservato, inoltre, che il compenso del Commissario Giudiziale è stato liquidato in data 09/08/2022;

Osservato, infine, che con integrazione del 23/01/2023 il Commissario Giudiziale ha dato atto del fatto che il conto corrente numero 004/0032777 intestato alla procedura acceso presso la Banca Popolare di Sondrio – agenzia di Tirano è stato estinto in data 03.03.2023, con versamento del residuo contabile alla società in concordato preventivo

P.Q.M.

dispone l’archiviazione degli atti.

Si comunichi.

Sondrio, 03/02/2023

Il G.D.

Maria Martina Marchini