

Valsabbina, prima cartolarizzazione di crediti personali

La banca

L'operazione del valore di 25 milioni perfezionata insieme a Prestiamoci spa

BRESCIA. Prestiamoci spa e Banca Valsabbina hanno perfezionato la prima operazione di cartolarizzazione di un portafoglio di crediti personali, per un valore nominale di 25 milioni. Si tratta della prima operazione in Italia nel settore definito tecnicamente «P2P Lending» relativa a prestiti personali nel settore consumer attraverso la cartolarizzazione di quote di prestiti. Banca Valsabbina, che ha operato come lead investor, è stata affiancata da altri investitori professionali.



Banca Valsabbina. Paolo Gesa

«Prestiamoci rappresenta una delle piattaforme Fintech più innovative in Italia su cui avevamo focalizzato la nostra attenzione già da tempo - ha commentato Paolo Gesa, direttore business di Banca Valsabbina -. E la partnership avviata rappresenta per Banca Valsab-

bina un'opportunità per consolidare la propria presenza nel settore del credito al consumo. Ciò è parte della nostra attenzione alla diversificazione del business, che è uno dei capisaldi della strategia a medio e lungo termine della Banca - ha concluso Gesa».

La struttura dell'operazione prevede la cessione di crediti alla società veicolo P2P Lendit srl, costituita ai sensi della legge sulla cartolarizzazione, che finanzia l'acquisto del portafoglio attraverso l'emissione di due classi di titoli con diverso grado di subordinazione.

«Abbiamo concluso la prima operazione di cartolarizzazione italiana del settore P2P Lending consumer - spiega Daniele Loro, amministratore delegato di Prestiamoci spa - con l'obiettivo di diversificare le fonti di funding della società e affiancare investitori specializzati agli investitori non professionali del comparto retail. Prestiamoci partecipa all'operazione a fianco di altri investitori confermando il proprio business model che prevede il mantenimento di un interesse diretto nei prestiti erogati con allineamento di interessi rispetto ai finanziatori». //