

13
FEB
2019

NPL E CESSIONI. UN 2018 DA RECORD

Scritto da S.R.



398 operazioni, per un valore da 106,4 miliardi di euro. L'Osservatorio Nazionale NPL Market del Credit Village ci parla di un 2018 da record per il mercato italiano dei Non Performing Loans.

IN CRESCITA LE OPERAZIONI GACS

Con l'operazione targata MPS da 24,1 miliardi di euro, il GBV complessivo ha infatti sfiorato una quota mai raggiunta prima. A fare la parte del leone sono state le **cessioni tramite Garanzia di Stato GACS, 13 in totale**, per 44,3 miliardi di euro di GBV e ben 736.740 posizioni in sofferenza in capo a 155.691 debitori. 13 operazioni parte delle 20 "jumbo deal" del 2018, ovvero transazioni di importo, per singola cessione, superiore ai miliardi di euro di GBV. A fronte dei 44,3 miliardi di GBV acquistato, le società veicolo della cartolarizzazione hanno invece emesso notes di diverse classi per 10,4 miliardi, con un prezzo di acquisto fra il 18% e il 34%.

RECORD PER I PORTAFOGLI MISTI

Nel 2018 inoltre l'82,7% del totale GBV è risultato composto da **portafogli misti**: un 6,9% costituito esclusivamente da posizioni Secured, un 10,4% da crediti Unsecured. Si è registrato poi un incremento, rispetto al 2017, delle operazioni "Single Name": 190 cessioni di portafogli con meno di 20 posizioni contro le 127 del 2017. Ed è cresciuto anche l'utilizzo delle società veicolo per la cartolarizzazione (SPV): nel 2018 sono state utilizzate 121 SPV diverse per 329 contratti di cessione di portafogli. Quasi un terzo del totale delle operazioni, 113, è avvenuto sul mercato secondario.

PIÙ CONCERTAZIONE NEL SERVICING

Tutti questi movimenti hanno inoltre consolidato la **concentrazione del settore del servicing** in Italia in termini di AuM: le 28 transazioni con un GBV superiore ai 500 milioni, per un valore totale di 93,4 miliardi di euro, sono andate in gestione a soli 10 servicer. Ed è ancora più ristretta la cerchia dei servicer che si sono spartiti gli oltre 44 miliardi di operazioni GACS.

Le ultime notizie su: [NPL](#), [Credit Village](#)