

Prima operazione in Italia con la garanzia del Mef. Ora trasformazione in Spa

Pop Bari chiude la cessione di crediti

■ Banca Popolare di Bari ha ceduto a investitori istituzionali le tranche mezzanine e junior dell'operazione di cartolarizzazione da 480 milioni di euro di crediti deteriorati, con un prezzo di vendita del 30% del valore lordo, e si appresta entro l'anno a varare una nuova operazione da 300 milioni di euro sugli Npl (Non performing loans) per arrivare così in regola all'appuntamento con la trasformazione in spa anche con conti in linea con il piano industriale.

È quanto fanno sapere dall'istituto pugliese secondo cui si tratta di un valore superiore al 18-20% delle transazioni degli ultimi anni grazie alla Gacs, la garanzia di Stato varata dal governo nei mesi scorsi che agevola la vendita di Npl da parte delle banche che li hanno in bilancio. Per la banca si ha così una efficienza economica di oltre il 10% del valore lordo dei crediti



ceduti (sul portafoglio in oggetto circa 50 milioni di euro). Valori che indicano una inversione di tendenza rispetto alla situazione precedente dove il prezzo era stabilito dagli acquirenti, spesso grandi operatori internazionali, che realizzavano così

rendimenti del 20%, frenando di fatto la cessione da parte delle banche. Chiusa la cessione dei crediti in sofferenza la Banca Popolare di Bari si appresta ora alla trasformazione in Società per azioni come previsto dal decreto varato dal governo, nell'assemblea che si dovrebbe tenere nella prima metà di dicembre. A rilevarlo è lo stesso istituto pugliese che conta di arrivare all'appuntamento con conti in linea con il piano industriale, con una posizione di liquidità «soddisfacente» e la riduzione del portafoglio dei crediti in sofferenza grazie alla cartolarizzazione dei 480 milioni di euro.

Lo schema seguita dalla banca guidata dal presidente **Marco Jacobini** (nella foto) che dovrebbe ripetersi anche con l'operazione in cantiere da 300 milioni di euro che sarà eseguita entro l'anno.

Fil.Cal.

