

# il Resto del Carlino

Bologna

**Seci resterà dentro Officine Maccaferri, ma con una quota ancora inferiore...**

290 words

7 March 2020

Il Resto del Carlino

RESCAR

C-BOL

16

Italian

Copyright 2020 MONRIF NET S.R.L. Tutti diritti riservati-Credits

Seci resterà dentro Officine **Maccaferri**, ma con una quota ancora inferiore rispetto a quella – già di minoranza – che si ipotizzava qualche mese fa. Mentre per Samp e per la stessa holding arriverà finanza d'urgenza per superare una crisi che le ha costrette a chiedere il concordato nel corso del 2019. Il piano di Carlyle, per risolvere la delicata situazione del gruppo **Maccaferri**, è arrivato qualche giorno fa sulle scrivanie dell'advisor Rothschild. A renderlo noto è il sito specializzato **BeBeez**.

Difficilmente quello sarà il piano definitivo, ma la traccia – se l'interlocutore privilegiato rimarrà il fondo che nei mesi scorsi ha rilevato il 54% del bond di Officine **Maccaferri** – è segnata. L'idea sarebbe quella di erogare un prestito ponte da 10 milioni di euro a Seci, mentre a Samp ne arriverebbero 25. Per Officine **Maccaferri** il piano prevede un prestito da 60 milioni, seguito da un bond di pari valore in parte convertibile. La struttura societaria successiva vedrebbe la partecipazione di Seci scendere al 4%. In ogni caso andranno limati ancora diversi dettagli da qui a metà marzo. Il piano poi andrà presentato in Tribunale prima del 3 aprile, giorno in cui dovrebbe tenersi l'udienza in Tribunale sul fallimento di Seci chiesto dalla Procura. Prudente il funzionario della Fiom Marco Colli: «Vedremo chi compra. Ma vorremmo iniziare a capire come verranno rilanciate le varie realtà». Da capire anche quali divisioni di Samp resteranno nel gruppo. Nei giorni scorsi era emerso l'interessamento di Bonfiglioli Riduttori per Sampingranaggi, ma in pista c'è anche Certina holding, proprietaria della Demm di Porretta. Per Sampsistemi Cutting Tools si sta lavorando a una joint venture con una società americana.

r. r.

Document RESCAR0020200307eg37000ac