

## Recticel respinge l'offerta di Kingspan

Il CdA del gruppo belga non è interessato alla cessione delle attività Insulation e Flexible Foams. Apertura verso l'acquisizione dell'intero gruppo via OPA.

26 aprile 2019 15:05

Il Consiglio di amministrazione di Recticel ha respinto all'unanimità l'offerta non sollecitata sottoposta il 16 aprile scorso dal gruppo irlandese Kingspan per acquisire le due divisioni Insulation (isolanti termici) e Flexible Foams (schiume flessibili), quest'ultima da ricedere a terzi (il gruppo austriaco Greiner), in quanto ritiene non sia in linea con la sua strategia o nell'interesse degli stakeholders.



Cedendo le due divisioni, spiega il Board in una nota, Recticel resterebbe una società quotata in borsa con attività significativamente ridotte, focalizzate su Bedding e Automotive (imbottiture per arredo e sedili auto), con un fatturato consolidato e un Ebitda molto inferiori a quelli attuali.

Recticel segnala inoltre che non sono stati chiarite le conseguenze fiscali per la società e i suoi azionisti come non sono chiari l'entità del corrispettivo pagato, i risvolti della condizione back-to-back (acquisto condizionato) con Greiner e la strategia di integrazione dopo l'acquisizione, anche per quanto concerne l'impatto su clienti e dipendenti.

Inoltre, il Board ritiene che l'offerta sia inadeguata, in quanto sottostima in modo significativo il valore delle divisioni Insulation e Flexible Foams, non considerando, per esempio, le sinergie derivanti dalla combinazione delle due attività rispettivamente con quelle di Kingspan e di Greiner, nonché il contributo del nuovo impianto avviato di recente da Recticel in Finlandia.

Recticel ha anche reso noto di essere stata contattata da Kingspan il 23 aprile scorso per esplorare la possibilità di acquisire l'intera società attraverso un'offerta pubblica, al valore di 10 euro per azione, al netto del dividendo 2018. Ipotesi sulla quale il Cda del gruppo belga resta aperto ad un confronto con la controparte irlandese, "nei giusti termini e alle adeguate condizioni".

© Polimerica - Riproduzione riservata