

Dalle fibre ottiche all'idrogeno verde

Raggiunto al MIMIT un accordo per la reindustrializzazione dello stabilimento FOS di Prysman: sarà rilevato da Jcoplastic.

28 giugno 2024 08:43

Dopo aver acquisito quattro anni l'impianto per film BOPP di Jindal Films Europe a Battipaglia (SA), evitandone la chiusura, il produttore di imballaggi Jcoplastic sta procedendo ad un altro salvataggio nello stesso sito: rileverà lo stabilimento F.O.S di Prysman per riconvertirlo alla produzione e stoccaggio di energia verde derivante da idrogeno.



L'accordo, siglato ieri al Ministero delle Imprese e del Made in Italy (MIMIT) dopo quasi un anno di trattative, salvaguarda tutti i 278 posti di lavoro a rischio dopo che Prysmian aveva annunciato di non voler più produrre fibra ottica nell'impianto campano.

Il piano industriale dettagliato sarà presentato nelle prossime settimane. "Il ministero continuerà a monitorare il processo dando il supporto necessario per la buona riuscita del progetto"- ha commentato il sottosegretario con delega alle crisi d'impresa, Fausta Bergamotto, sottolineando che "le soluzioni si trovano solo quando si collabora".

Soddisfatti anche i sindacati dei chimici - Filctem Cgil, Femca Cisl, Uiltec Uil: "È un primo passo che guarda al mantenimento della manifattura attraverso l'economia circolare, la giusta transizione, l'innovazione e gli investimenti, anche nelle professionalità e nelle competenze: punti centrali per un'industria del Mezzogiorno che guarda al futuro nazionale ed europeo", spiegano in una nota.

© Polimerica - Riproduzione riservata