

## Dal rifiuto al compound con l'AI

[VIDEO] Abbiamo visitato per voi l'impianto integrato per l'upcycling di rifiuti plastici che MyReplast possiede a Bedizzole (BS), recentemente ampliato.

7 gennaio 2026 11:51

Siamo stati in MyReplast Industries, la società di Nextchem che ricicla plastiche da sfrido industriale producendo compound in ottica di upcycling presso lo stabilimento di Bedizzole (BS), dove opera dal 2019.

Lo stabilimento ospita nuovi uffici, sale meeting e uno spazio dove mostrare a clienti e ospiti il risultato del processo di upcycling dei rifiuti plastici, dalle scaglie fino al prodotto finito.

Un investimento che corona una serie di operazioni condotte negli ultimi anni, che hanno portato, prima a concentrare a Bedizzole le attività di compounding - in precedenza localizzate in uno stabilimento a Rezzato, in provincia di Brescia - e, tre anni fa, all'installazione di due nuove linee di estrusione-compounding, che salgono così a tre, contando anche quella trasferita da Rezzato.

Nel video, l'intervista a Fabrizio Di Amato (Presidente di Maire Group) sui futuri sviluppi di MyReplast, l'illustrazione dell'impianto bresciano a cura di Marco Rizzo (CEO di MyReplast) e un intervento di Giovanni Sale (Corporate & Business Strategy di Maire) sull'utilizzo dell'intelligenza artificiale nella formulazione di compound plastici.

Buona visione!