

## Trinseo investe nella ricerca in Italia

A Mussolente, in provincia di Vicenza, ampliato il laboratorio per la ricerca e sviluppo sugli elastomeri termoplastici a livello di gruppo.

29 gennaio 2021 08:46

Trinseo ha completato il progetto di ampliamento del laboratorio R&D dedicato agli elastomeri termoplastici (TPE) presso lo stabilimento di Mussolente, in provincia di Vicenza, entrato a far parte del gruppo nel 2017 con l'acquisizione di API. I lavori erano partiti nel febbraio dell'anno scorso e sono proseguiti come da programma nonostante l'emergenza sanitaria.



Il sito italiano è il principale polo del gruppo nella produzione di TPE, TPU e bioplastiche: l'ampliamento della struttura di ricerca conferma la strategia del gruppo statunitense verso un ulteriore sviluppo di questi materiali. Il centro R&D vicentino è guidato da Marco Meneghetti - responsabile Global TPE T&I - e supporta i due impianti di produzione Trinseo per le plastiche morbide a Mussolente e Hsinchu (Taiwan), quest'ultimo di recente realizzazione.

"Entriamo nel 2021 con un altro annuncio di investimenti nella crescita - commenta Natalia Scherbakoff, Global Director Technology & Innovation di Trinseo - . Abbiamo chiuso il 2020 con l'avvio dell'impianto pilota per TPE a Hsinchu e l'acquisizione delle attività PMMA da Arkema. Tutti questi passi stanno guidando Trinseo nella direzione indicata dalla strategia di transizione verso le specialità, materiali e compound".