

## In Veneto ricerca sui magneti termoplastici

Il progetto Plastomag è stato avviato da Sirmax, A.T.I., Tekneidos e Filtec con il contributo della Regione Veneto.

3 dicembre 2018 07:15

Si chiama Plastomag, Magneti termoplastici per motori elettrici ad alte prestazioni e sostenibilità, il progetto di ricerca e sviluppo avviato in Veneto da Sirmax, A.T.I., Tekneidos e Filtec.



L'obiettivo è mettere a punto un prototipo di magnete permanente per motore elettrico destinato ad applicazioni civili e industriali, per poi creare in Veneto una filiera produttiva nel settore dei magneti termoplastici ad alte prestazioni.

Il progetto è realizzato con il contributo della Regione Veneto e finanziato dalla UE attraverso FESR, fondo europeo di sviluppo regionale 2014-2020, nell'ambito del POR - Obiettivo "Incremento dell'attività di innovazione delle imprese".

© Polimerica - Riproduzione riservata