

## Poliammidi circolari nel mondo automotive

È il tema di un webinar organizzato nell'ambito del progetto di ricerca europeo Car E-Service, al quale partecipa anche RadiciGoup.

25 giugno 2021 08:36

RadiciGoup presenterà nel webinar “*Automotive Polyamide Circularity? Yes, it's feasible*”, in programma martedì 29 giugno alle ore 15, i risultati ottenuti nell'ambito del progetto di ricerca europeo Car E-Service, che si prefigge di sviluppare modelli innovativi di economia circolare per l'industria automotive, con particolare riferimento alla mobilità elettrica.



Il gruppo bergamasco, in qualità di produttore di tecnopolimeri, ha partecipato al progetto realizzando studi di fattibilità quantitativi in merito al recupero di componenti in poliammide provenienti dalle auto a fine vita, seguito dal processo di re-compounding.

L'obiettivo è ottenere nuovi tecnopolimeri a partire da materie prime provenienti dal riciclo post-consumer, con prestazioni paragonabili a quelle di material analoghi realizzati con materie prime vergini.

Coordinato dal Consiglio Nazionale delle Ricerche, Car E-Service era stato avviato nel 2018 ed è quindi entrato nella sua fase finale.

Per iscriversi al webinar: [Car E- Service](#)

© Polimerica - Riproduzione riservata