



www.biesse.com

Co.T.A.N.E.C.

Il progetto, collaborazione di grandi aziende e PMI operanti nel mercato automobilistico e della nautica, si propone di sviluppare nuovi materiali biocompositi termoindurenti destinati alla creazione di parti di autoveicoli (ambiti automotive e motorsport), nonché elementi costitutivi di imbarcazioni. Il progetto rappresenta un tentativo di filiera condivisa: ovvero intercetta prodotti con caratteristiche tecnologiche simili ma afferenti a mercati diversi, per poter fonderne parte della filiera produttiva, a partire dallo sviluppo di materia prima polivalente fino al conseguente concepimento di processi produttivi versatili e modulari, in grado, con poche personalizzazioni di performare una vasta gamma di produzioni provenienti anche da mercati tra loro molto distanti.

Budget totale

1.375.379,25 euro

Finanziamento dell'UE

801.273,66 euro

