

## A Imola si parte col riciclo delle fibre di carbonio

Inaugurato il nuovo impianto FIB3R di Herambiente. Produrrà ogni anno fino a 160 tonnellate di fibre di carbonio ottenute da pirogassificazione di sfridi in composito.

11 marzo 2025 13:44

È stato inaugurato oggi a Imola il nuovo impianto di Herambiente (Gruppo Hera) per il riciclo di sfridi in composito con recupero delle fibre di carbonio, il primo in Europa su scala commerciale.



Ogni anno, usciranno dai cancelli di FIB3R fino a 160 tonnellate di fibre di carbonio rigenerate, che potranno essere reimpiegate in diversi settori industriali: dall'automotive all'aerospaziale, dalla nautica all'arredo, fino al tessile.