

## EuCIA ed EBI per il riciclo dei compositi

L'industria europea del settore si allea con i produttori di natanti da diporto per individuare soluzioni efficace al fine vita.

23 aprile 2021 08:38

Lo sviluppo di tecnologie e processi per il riciclo dei materiali compositi è al centro del recente accordo di collaborazione siglato da due associazioni dell'industria europea, che rappresentando rispettivamente la filiera dei materiali (EuCIA) e quella della nautica da diporto (European Boating Industry, EBI).





L'obiettivo - spiegano le due associazioni - è affrontare insieme le sfide legate alla circolarità dei compositi utilizzati nella nautica da diporto e lo sviluppo di nuovi materiali, promuovendo soluzioni di riciclo per le imbarcazioni giunte a fine vita. La collaborazione riguarderà anche i futuri sviluppi delle politiche UE, come il Green Deal europeo e il piano d'azione per l'economia circolare, nonché il gruppo di lavoro sulle imbarcazioni a fine vita presieduto da EBI e DG Mare, la Direzione generale della Commissione europea responsabile della politica UE in materia di affari marittimi e pesca.

I compositi sono il principale materiale impiegato nella produzione di imbarcazioni da diporto, in particolare per la realizzazione di scafi, ponti e componenti di grandi dimensioni. Si stima che la quota di compositi raggiungerà il 95% dei materiali utilizzati nel settore, con riflessi sulla gestione del fine vita delle imbarcazioni dismesse.

© Polimerica - Riproduzione riservata