

EcoCalculator Tool per compositi

Assocompositi partecipa al progetto EuCIA per lo sviluppo di uno strumento di calcolo della LCA dei manufatti.

30 settembre 2015 05:20

Assocompositi sta raccogliendo dati, per conto di EuCIA, sull'impatto ambientale dei materiali compositi per quanto concerne i processi produttivi, con l'obiettivo di sviluppare EcoCalculator Tool, uno strumento di calcolo per l'analisi del ciclo di vita (LCA), che sarà disponibile nella prima metà del 2016.



I soci Assocompositi e le aziende italiane del settore sono invitate a partecipare all'indagine; in cambio potranno utilizzare gratuitamente il tool per un anno.

EcoCalculator Tool sarà sviluppato da Ernst & Young Cleantech and Sustainability Services (EY CaS) e BiinC per conto di EuCIA (European Composites Industry Association). Attraverso questo strumento, i produttori di componenti in materiale composito potranno generare un documento (Eco Factsheet) omogeneo a livello europeo senza dover possedere una conoscenza approfondita dell'analisi LCA.

Per informazioni: [Assocompositi](#)

© Polimerica - Riproduzione riservata