

## Carbon footprint degli articoli in Mater-Bi

Sviluppato da Novamont e Deloitte un nuovo strumento per il calcolo dell'impronta di carbonio utilizzabile anche dai trasformatori.

30 settembre 2024 08:55



Novamont e Deloitte Climate&Sustainability hanno messo a punto un nuovo strumento per il calcolo dell'impronta di carbonio dei manufatti realizzati con bioplastiche Mater-Bi, che consentirà ai partner della società novarese di attestare l'impatto sull'ambiente dei prodotti, in linea con i requisiti previsti dalla direttiva contro il greenwashing ([leggi articolo](#)).

Occorre prima di tutto inserire nel tool i dati di processo legati alla produzione di uno specifico articolo, come la quantità di Mater-Bi incorporata, il consumo energetico e idrico, l'utilizzo dei mezzi di trasporto, la produzione e lo smaltimento dei rifiuti.

Come risultato del calcolo, i trasformatori, clienti di Novamont, otterranno un valore corrispondente all'impronta di carbonio relativa al prodotto.