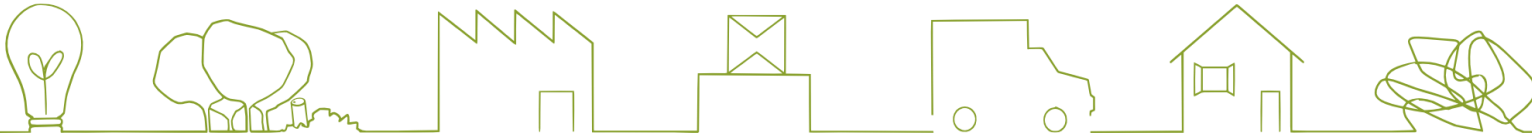


Strumenti personalizzati

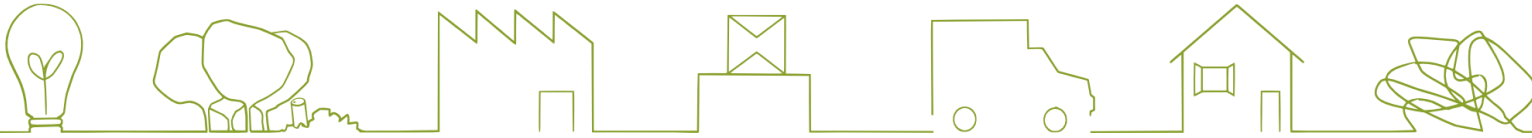
permettono di calcolare in modo semplice e rapido i potenziali impatti ambientali relativi al ciclo di vita di un prodotto già sviluppato o in via di sviluppo e/o di riassumere le principali caratteristiche del prodotto in ambito di sostenibilità ambientale.



Che cosa sono?

Gli strumenti personalizzati possono essere realizzati all'interno di un foglio di lavoro Excel; vengono sempre progettato per essere utilizzati da “non-esperti” dell'ambito LCA.

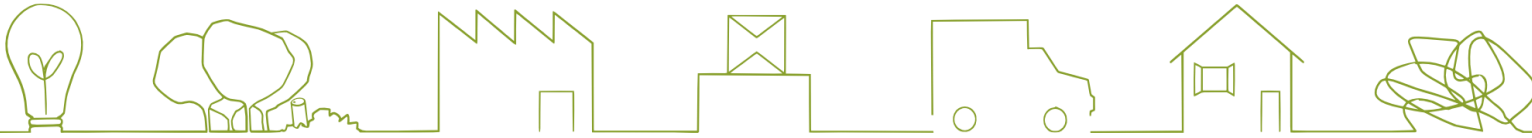
I tool vengono sviluppati a partire dalle esigenze del cliente, così da fornire un risposta semplice ed efficace alle sue domande nel campo della sostenibilità.



Cosa c'è dietro?

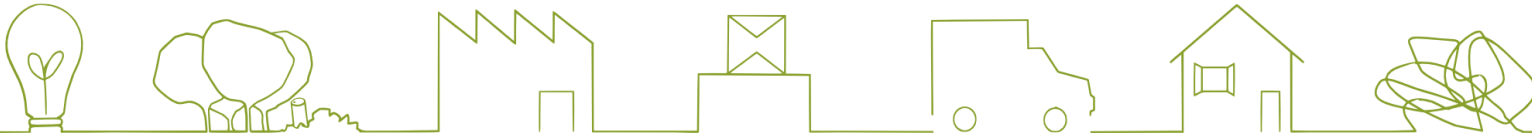
Il tool per il calcolo dell'impatto ambientale del ciclo di vita del prodotto o servizio è basato sui processi disponibili all'interno di database LCA e sulle successive elaborazione di tali dati e di dati primari.

I dati inseriti vengono dapprima elaborati con il software LCA specialistico SimaPro.



Come funziona il tool?





Cosa permette di fare?

Calcolo di indicatori quantitativi:

- calcolo dell'impatto ambientale di un prodotto
- analisi semplificata dei contributi
- equivalenza dell'impatto con "altre unità di misura" (es: km percorsi)

Indicatori qualitativi:

- confronto tra le varianti di uno stesso prodotto
- confronto con un "prodotto ideale"
- riepilogo di alcuni aspetti del prodotto nell'ambito della sostenibilità



Per ulteriori informazioni:

2B Srl

Via della chiesa Campocroce, 4
Mogliano Veneto (TV)

@ info@to-be.it

Tel. 041 5947937