

Le biomasse come combustibile diesel “utilizzando” del vapore e della luce solare.

>

Scarti agricoli per carburanti ecologici

Trasformare le biomasse in combustibile diesel utilizzando vapore e luce solare. Questo il risultato

Lo studio condotto dai ricercatori dell'

Istituto di chimica dei comp

“Si tratta di un processo a più stadi: in un primo passaggio si scindono le molecole di biomassa nelle loro

Il combustibile così ottenuto presenta un minor impatto ambientale. “Questo carburante è un modello

La ricerca si è valsa di una collaborazione tra

Cina, Italia, Francia e Germ

Lo studio è stato finanziato dalla

National Natural Science F

Dagli scarti agricoli ai carburanti ecologici

Scritto da RS

Lunedì 01 Luglio 2019 18:19 -

La scheda

Chi:

Istituto di chimica dei comp

Che cosa:

Nuovi materiali in grado di

Consiglio Nazionale delle Ricerche

Comunicato

Roma, 1 luglio 2019

>>

>