

8. Brevetto di invenzione in Italia dal titolo: "Materiale da imballaggio biodegradabile e compostabile ottenuto dall'uso integrale degli scarti di produzione provenienti dalle industrie alimentari"	
N. Domanda	RM2014A000612
Data di deposito	29.10.2014
Data di concessione	13.01.2017
N. Brevetto	0001426726
Inventori	Teresa De Pilli, Antonio Derossi, Carla Severini
Titolarità	Università degli Studi di Foggia: 100%
Breve descrizione	L'invenzione consente di ottenere, senza utilizzazione di solventi ad alto impatto ambientale e di difficile smaltimento, materiale da imballaggio per alimenti completamente biodegradabile, a basso costo e ridotto impatto ambientale.
Eventuale estensione internazionale	Procedura europea in corso.
N. Domanda, titolo e data di deposito	Domanda di brevetto europeo n. 15425090.6 denominato " <i>Biodegradable and compostable material for packaging obtained from the use of the whole wastes of production of food industries</i> ", depositata il 29.10.2015, rivendicando la priorità della domanda di brevetto italiana, e pubblicata sul Bollettino dei brevetti europei in data 04.05.2016, con numero EP30125489.
Concessione e nazionalizzazioni	Il brevetto europeo è stato concesso il 15 gennaio 2020, con n. EP3015489. E' stata autorizzata la sua nazionalizzazione in Germania, Spagna, Norvegia e Svezia