

**FRANCIA: il Gruppo Barbier e Novamont sviluppano un nuovo sacco per frutta e verdura da fonte rinnovabile, compostabile nella compostiera domestica**



**Il Gruppo francese Barbier e Novamont, leader, rispettivamente, nel settore della produzione delle buste e degli imballaggi in plastica e in quello della produzione di bioplastiche compostabili di origine rinnovabile, hanno sottoscritto una partnership finalizzata alla messa a punto di un nuovo tipo di sacco, quale alternativa alle buste in plastica tradizionale non biodegradabili e non compostabili, denominato**

***Ma-Ter-Bio*** (il sacco per la terra).

**Si tratta di sacco di origine vegetale, in conformità ai dettami della legge francese<sup>1</sup> e al suo decreto attuativo, totalmente compostabile in compostaggio domestico<sup>2</sup>, ottenuto da amido e olio di girasole francesi. La percentuale di rinnovabilità del *Ma-Ter-Bio* è di almeno il 35%, ma può già essere già aumentata a oltre il 50%.**

**Il Gruppo Barbier.** Principale produttore nel mercato francese dei film plastici e sesto a livello europeo, commercializza teli in polietilene per l'agricoltura e l'industria come pure sacchi per il settore della grande distribuzione: per frutta e verdura, per la raccolta dei rifiuti, con le maniglie morbide. Fortemente coinvolto sul fronte dell'economia circolare e della transizione energetica, il Gruppo Barbier sviluppa prodotti sia con materiali riciclati che con materiali biodegradabili e compostabili da più di 15 anni. Tutti i suoi prodotti sono contraddistinti dal marchio «origine France garantie».

**Novamont.** E' la società pioniera nel settore delle bioplastiche biodegradabili e compostabili da fonti rinnovabili. Fondata nel 1989, ha organizzato la sua crescita su un modello di sviluppo basato sulla bioeconomia e sull'economia circolare e da oltre 25 anni opera per offrire soluzioni in bioplastica biodegradabile da fonti rinnovabili, alternative alle plastiche tradizionali da fonti fossili, anche attraverso la messa a punto di un modello di raccolta e gestione dei rifiuti organici che tornano ad essere risorsa attraverso il compostaggio.

Oggi Novamont è il primo produttore di questi nuovi materiali plastici con la sua famiglia di bioplastiche Mater-Bi e una capacità produttiva annua di 150.000 tonnellate. Fedele alla sua filosofia, Novamont ha aperto la filiale francese nel 2006 per essere più vicina al mercato nazionale e agli sviluppi in atto con la legge sulla transizione energetica. Per questo motivo è stato sottoscritto un accordo di collaborazione con una società francese e sono state poste le basi per l'approvvigionamento di materie di produzione locale. Un primo passo verso la realizzazione di una realtà produttiva sul suolo francese. Novamont in Italia ha rivitalizzato 5 siti deindustrializzati o in corso di smantellamento.

**Contatto: Groupe Barbier**

La Guide - BP 39

43600 Sainte Sigolène – cedex

**Tel. : +33 (0)4 71 75 11 11**

Fax : +33 (0)4 71 66 15 01

E-Mail : [serge.vassal@barbiergroup.com](mailto:serge.vassal@barbiergroup.com)

[www.barbiergroup.com/fr](http://www.barbiergroup.com/fr)

**Contatto: NOVAMONT France**

[22](https://www.novamont.com) rue du Champ de l'Alouette

75013 Paris

**Tel. : +33.(0)6.22.85.37.91**

Fax : +33.(0)1.55.43.85.55

E-Mail :

[christophe.deboissoudy@novamont.com](mailto:christophe.deboissoudy@novamont.com)

<sup>1</sup> Legge della Transizione Energetica per la Crescita Verde, art.75

<sup>2</sup> Secondo la norma francese NF T 51-800