

possono essere compostabili e/o biodegradabili. Si ottengono a partire da qualsiasi scarto organico, ma per ora principalmente derivano da mais, canna da zucchero o cellulosa.







- LA BIOPLASTICA COMPOSTABILE È UN MATERIALE INNOVATIVO E UN'ALTERNATIVA SOSTENIBILE ALLA PLASTICA TRADIZIONALE.
- GLI IMBALLAGGI IN BIOPLASTICA COMPOSTABILE VANNO GETTATI NEL CONTENITORE DEI RIFIUTI ORGANICI
- SI TRASFORMANO IN **COMPOST**: UN PREZIOSO NUTRIMENTO PER LA TERRA.
- RICONOSCERE CORRETTAMENTE GLI IMBALLAGGI IN BIOPLASTICA COMPOSTABILE È FACILISSIMO: BASTA LEGGERE L'ETICHETTA!







7

Plastica biodegradabile e compostabile

RACCOLTA DIFFERENZIATA
RIFIUTI ORGANICI



