

3

CHECKLIST B

La destinazione dei biopolimeri

Esecutore _____

Data _____

Ripetete la valutazione nel tempo in modo da tenere traccia delle innovazioni e sfruttare le nuove tecnologie a vostro vantaggio

Biopolimeri
e soluzioni
nature-based

Domande	fatto	da migliorare	da fare	non realizzabile
Conoscete il ciclo di vita del biopolimero in uso?				
Pianificate i percorsi di riciclo e/o recupero del prodotto in biopolimero a fine vita utile?				
Vi siete informati su quali rischi per l'ambiente può comportare l'impiego di biopolimeri biodegradabili?				
L'impiego attuale del biopolimero compostabile consente alle sostanze che lo compongono di rientrare nella biosfera (tramite processi di compostaggio industriale)?				
Avete richiesto informazioni sul reale tasso o livello:				
Di riciclabilità del prodotto in biopolimero bio-based?				
Di biodegradabilità del prodotto in biopolimero biodegradabile?				
Di compostabilità del prodotto in biopolimero compostabile?				
Inserite nel prodotto in biopolimero indicazioni chiare per il corretto conferimento a fine vita?				