

I benefici delle fibre riciclate

1. Riduzione dei gas a effetto serra

L'utilizzo di fibre riciclate riduce significativamente le emissioni di gas a effetto serra rispetto alle fibre convenzionali.

2. Minor consumo di acqua e risorse

La produzione di fibre riciclate richiede molta meno acqua rispetto alla coltivazione del cotone vergine.

3. Riduzione di pesticidi e sostanze chimiche

Utilizzare materiali riciclati riduce notevolmente la dipendenza da pesticidi e sostanze chimiche nocive.

4. Risparmio di energia e rifiuti

Il processo di riciclo dei materiali richiede meno energia rispetto alla produzione di fibre da zero.



Il calcolo della Product Carbon Footprint come elemento di serietà e trasparenza

I capi della linea “Utopic recycled” sono stati sottoposti alle analisi della cosiddetta “Product Carbon Footprint” di t-shirt, polo e felpe realizzate in tessuto 100% rigenerato.

La Product Carbon Footprint rappresenta la quantità di emissioni di gas a effetto serra prodotte durante il ciclo di vita di un prodotto. Per definizione non può essere perfetta, ma resta un elemento chiave per valutare l'impatto ambientale della produzione.

Su tutti i capi “Utopic Recycled” sono riportati i dati di sostenibilità del prodotto.