



ZEROBARRACENTO

Made in Italy. Zero waste outerwear.
Outside of gender, age and time.

Zero-waste DNA



Ingredienti riciclati
certificati GRS



Modellistica
zero-waste



Packaging
compostabile



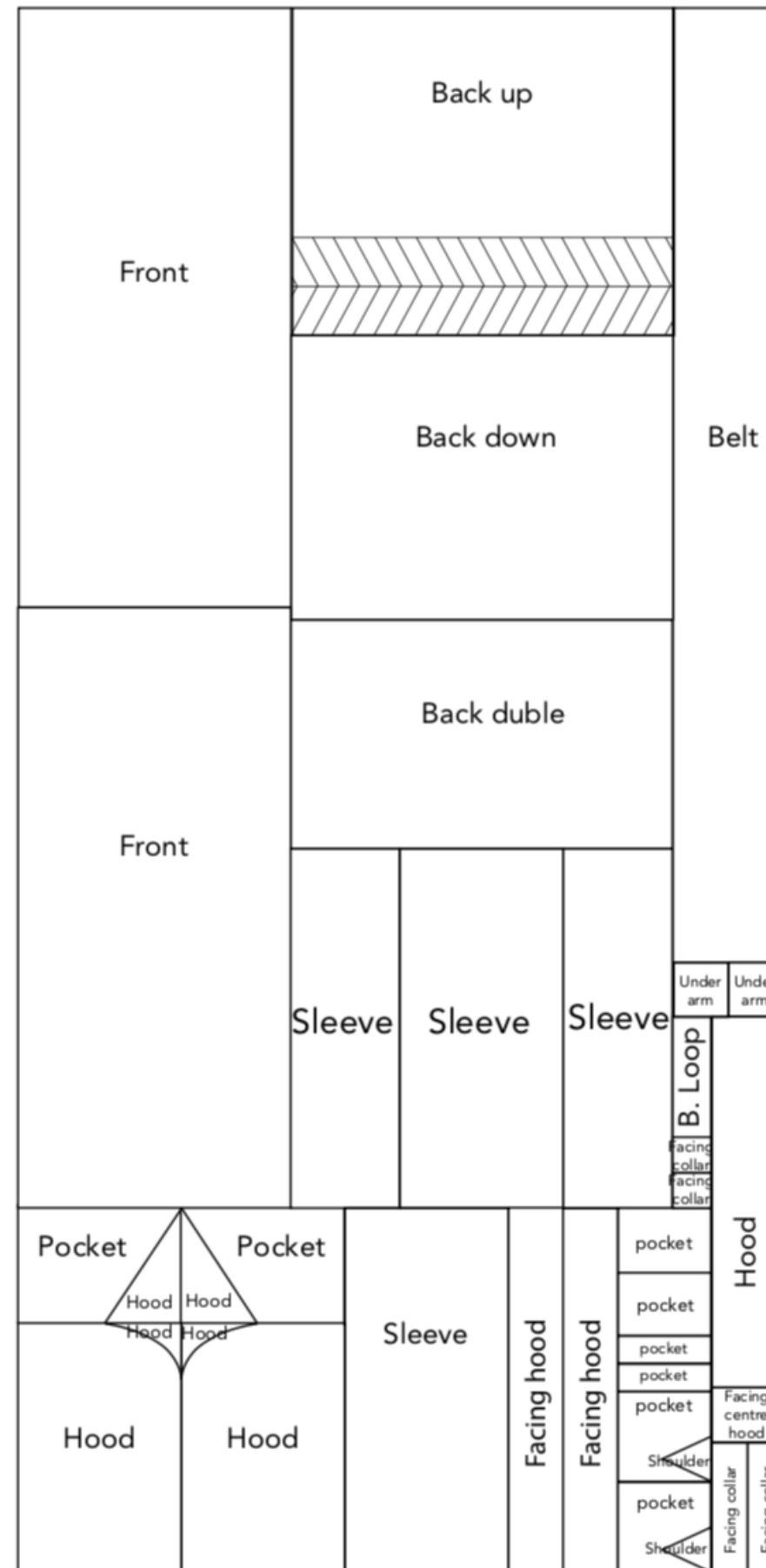
Confezione convenzionale

- Di solito il 15% dei tessuti viene sprecato nel processo di produzione degli abiti di moda.
- Quando i tessuti vengono sprecati, anche le risorse vengono sprecate.



Modellistica Zero-waste

0% di rifiuti ripensando il modo in cui progettiamo gli abiti



Coat with hood
286cmx140cm



DESIGN TECHNIQUE



DESIGN for LONGEVITY

MAKE LONG-LASTING
CLOTHING



1. DURABILITA' & QUALITA'
2. TAGLIA & FIT
3. UTILIZZO

DESIGN *for* RECYCLABILITY

Selezione fibre

- Le fibre miste non sono ideali per il riciclo nell'attuale contesto dei processi di riciclo industriale.
- Purtroppo, molti prodotti sono realizzati con tre o quattro tipi di fibre diverse, il che potrebbe impedirne la riciclabilità.

Anche le fibre usurate, con una resistenza ridotta e una lunghezza inferiore, sono difficili da riciclare meccanicamente. Si raccomanda ai progettisti di scegliere materiali di buona qualità fin dall'inizio.

Le seguenti **design recommendations** possono migliorare la riciclabilità dei prodotti:

- Scegliere tessuti monofibra o con un numero inferiore di tipi di fibre, a condizione che ciò non influisca sulla durata o sulle prestazioni del prodotto.
- Evitare caratteristiche di design che possano impedire il processo di riciclo.
- Conoscere il materiale e le attuali limitazioni di riciclo.