

Forse non avete mai sentito la necessità di farlo, ma provate a vedere com'è composto un nostro imbottito dentro. È da qui che nasce la sua straordinaria comodità, è così che si ottiene una struttura solida e di lunga durata. È così che ci piace offrirVi il meglio. Perché la comodità non è un caso e la bellezza non è sufficiente a creare un prodotto che non teme confronti.

VERSIONI:

Tutti i nostri imbottiti sono proposti anche nella versione con letto, eccetto per alcuni modelli il cui design non lo permette. Sono tutti componibili esclusi i modelli più classici per ovvi motivi estetici.

SCHIENALI:

- Cuscini in poliuretano espanso a densità differenziate e falda.
- Cuscini con supporto centrale in poliuretano espanso a densità differenziate e mistopiuma racchiusa in camere separate e rivestiti in tela di cotone.
- Cuscini in poliuretano espanso a densità differenziate e fibra acrilica.

BRACCIOLI:

- Cuscini in falda.
- Cuscini in poliuretano e falda.
- Cuscini con supporto in poliuretano espanso e mistopiuma e rivestiti in tela di cotone.

RETI:

- A maglie metalliche o a doghe di legno oppure in metallo elettrosaldato.

STRUTTURE:

- In massello di legno e agglomerato di legno rivestiti in vellutino accoppiato a espanso e cinghie intrecciate.

SEDUTE:

- Cuscini in poliuretano espanso a densità differenziate e falda.
- Cuscini in poliuretano espanso ad alta densità rivestiti da mistopiuma racchiusa in camere separate e rivestiti in tela di cotone.
- Cuscini in poliuretano espanso a densità differenziate e fibra acrilica.

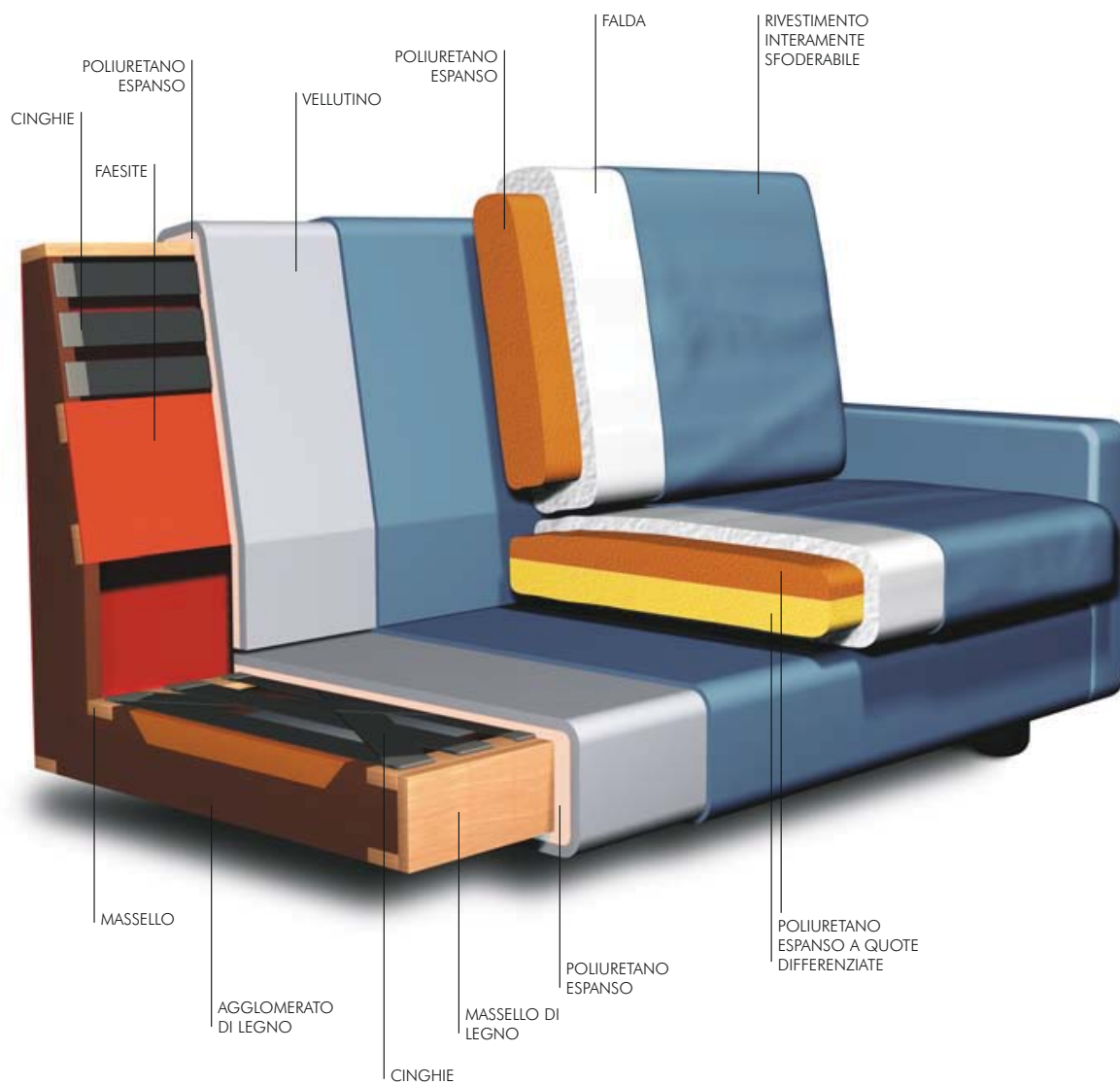
RIVESTIMENTI:

Più di 1500 rivestimenti in materiali diversi, dal puro cotone alla MICROFIBRA, completamente sfoderabili per rivestire i vostri imbottiti, accompagnati da tabelle di manutenzione.

MATERASSI:

- In gomma indeformabile ad alta densità, rivestiti in tela di cotone, da 7 cm.

INFORMAZIONI TECNICHE



VARIANTE:

- Cuscini in poliuretano espanso ad alta densità rivestiti da mistopiuma racchiusa in camere separate e rivestiti in tela di cotone.

