

## Legenda Composizione Tessuti

Sigla	Fibra	Origine		
		animale	vegetale	chimica
AB	Abaca			
AC	Acetato			*
AF	Altre Fibre			*
AG	Algilica			*
AL	Alfa			*
AS	Amianto			*
CA	Canapa		*	
CC	Cocco		*	
CL	Clorofibra		*	
CO	Cotone		*	
CU	Cupro			
EA	Elastam			*
EL	Gomma		*	
FL	Fluorofibra			*
GI	Ginestra		*	
GL	Vetro Tessile			*
HA	Pelo o Crine	*		
HE	Henequen			
HL	Misto Lino		*	
JU	Juta		*	
KE	Ibisco		*	
KP	Kopak			
LI	Lino		*	
LW	Lambswool	*		
LY	Lycra			*
MA	Modacrilica			*
MD	Modal			*
ME	Metallo/Metall./Meta.Zata			*
MG	Maguey			
NY	Nylon			*
PA	Poliamidica			*
PB	Poliuretica			*
PC	Acrilica			*
PE	Polietilenica			*
PI	Carta Tessile			*
PL	Poliestere			*
PP	Polipropilenica			*
PR	Proteica	*		
PU	Polyuretantica			*
RA	Ramié			*
SE	Seta	*		
SI	Sisal			
SN	Sunn			

TA	Triacetato			*
TR	Residui tessili o non definita			
TV	Trivinilica			
VI	Viscosa			*
VY	Vinavil			*
WA	Angora	*		
WB	Castoro	*		
WG	Vigogna	*		
WK	Cammello	*		
WL	Lama	*		
WM	Mohair	*		
WM	Superkid Mohair	*		
WN	Lapin	*		
WO	Lana	*		
WP	Alpaca	*		
WR	Rabbit	*		
WS	Cashmere	*		
WT	Lontra	*		
WU	Guanaco	*		
WV	Lana Vergine-Lana di Tosa	*		
WY	Yak	*		