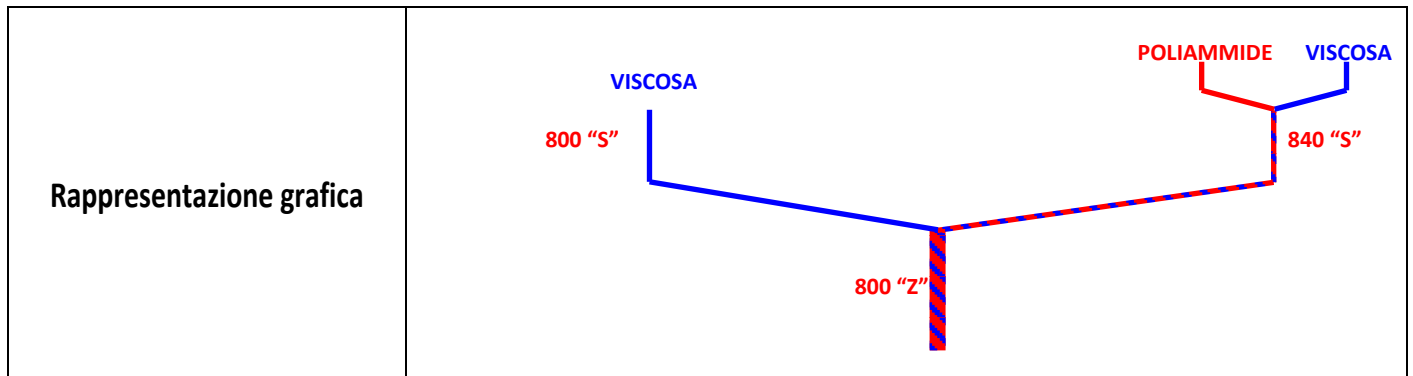




FILATO

Scheda tecnica n°	Filato	Composizione



VARIABILI QUALITATIVE		RISULTATI ANALISI						REQUISITI		METODO	
Composizione	%									2011/1007/CE	
Micronaggio medio										ISO 17751	
<i>Lana</i>	µm										
<i>Cashmere</i>	µm										
Titolo filato	Nm									ISO 2060	
Torsioni	Singolo	N° giri/m									UNI 2061
	Ritorto	N° giri/m									
Carico di rottura	grammi									ISO 2062	
Allungamento a rottura	%										
Regolarità Uster	U%										
Punti fini	N°/1000m										
Punti grossi	N°/1000m										
Neps	N°/1000m										
Tendenza a ruotare	N° giri/m									Metodo interno	
Indice di scorrimento	indice									Schlahforst	
SOLIDITÀ DEL COLORE A:		Scarica su striscia multifibre (DW)						Degrado	Scarica	Degr.	
		WO	PC	PL	PA	CO	AC				
Lavaggio ad acqua 40°C	1-5									ISO 105-C06 A1S	
Acqua	1-5									ISO 105-E01	
Lavaggio a secco	1-5									ISO 105-D01	
Sudore acido	1-5									ISO 105-E04	
Sudore basico	1-5										
Sfregamento a secco	1-5									ISO 105-X12	
Sfregamento ad umido	1-5										
Luce	1-8									ISO 105-B02	
Goccia d'acqua	1-5									ISO 105-E07	

