



CERVOTESSILE

SINCE 1815

**LISTINO 149/94 - 7.5**

Articolo	Prezzo	Mt. min	Composizione	Alt. cm.	Peso gr/ml
<b>GOTS</b>					
<b>TP FODERA PERLA ORGANICO GOTS</b>	SANFOR GREGGIO	3,76	100	100% CO	147-150 165
	SANFOR BIANCO NAT.	3,76	100	100% CO	140-145
	SANFOR REATTIVO EASY	5,38	100	100% CO	
<b>TP RAVENNA ORGANICO GOTS</b>	SANFOR GREGGIO	3,76	100	100% CO	137-140 110
	SANFOR BIANCO NAT.	3,76	100	100% CO	
	SANFOR REATTIVO EASY	5,38	100	100% CO	
<b>TP RIGATINO EMILIA ORGANICO GOTS</b>	IRR 49	2,47	100	100% CO	140-145 145
<b>TP RIGATINO FERRARA ORGANICO GOTS</b>	SANFOR GREGGIO	3,76	100	100% CO	140-145 165
	SANFOR BIANCO NAT.	3,76	100	100% CO	
	SANFOR REATTIVO EASY	5,38	100	100% CO	
<b>TP TONALE ORGANICO GOTS</b>	SANFOR GREGGIO	3,55	100	100% CO	147-150 325
<b>TP TWILL ARNO ORGANICO GOTS</b>	SANFOR GREGGIO	3,98	100	100% CO	140-145 170
	SANFOR BIANCO NAT.	3,98	100	100% CO	
	SANFOR REATTIVO EASY	5,59	100	100% CO	
<b>OCS</b>					
<b>TP MARE ORGANICO OCS</b>	SANFOR GREGGIO	2,80	100	100% CO	140-145 165
	SANFOR BIANCO NAT.	2,80	100	100% CO	
	SANFOR REATTIVO EASY	3,66	100	100% CO	
<b>TP RIGATINO PIACENZA ORGANICO OCS</b>	SANFOR GREGGIO	2,80	100	100% CO	144-147 165
	SANFOR BIANCO NAT.	2,80	100	100% CO	140-145
	SANFOR REATTIVO EASY	3,66	100	100% CO	
<b>TP RIMINI ORGANICO OCS</b>	SANFOR GREGGIO	2,80	100	100% CO	137-140 110
	SANFOR BIANCO NAT.	2,80	100	100% CO	
	SANFOR REATTIVO EASY	3,66	100	100% CO	
<b>TP TWILL ARNETTA ORGANICO OCS</b>	SANFOR GREGGIO	2,96	100	100% CO	144-147 170
	SANFOR BIANCO NAT.	2,96	100	100% CO	140-145
	SANFOR REATTIVO EASY	3,76	100	100% CO	
<b>GRS</b>					
<b>TP ANEMONE RECYCLED</b>		2,37	100	55% PL - 45% VI	147-150 120
<b>TP CERVINO GRS</b>	GREGGIO CALANDRATO	1,99	100	65% PL - 35% CO	156-160 328
	SENZA SILK 49	2,15	100	65% PL - 35% CO	147-150 290
	INDANTHRENE	2,85	100	65% PL - 35% CO	



Articolo	Prezzo	Mt. min	Composizione	Alt. cm.	Peso gr/ml
<b>GRS</b>					
<b>TP MADESIMO GRS</b>	GREGGIO CALANDRATO	1,77	100	65% PL - 35% CO	155-158 210
	SENZA SILK 49	2,04	100	65% PL - 35% CO	147-150 190
	INDANTHRENE	2,47	100	65% PL - 35% CO	
<b>TP NINFEA RECYCLED</b>		1,29	100	100% PL	147-150 80
<b>TP TWILL BRIVIDO GRS-OCS</b>		0,00		65% PL - 35% CO	147-150 170
	PXT	0,00		65% PL - 35% CO	
<b>REPREVE</b>					
<b>TP BRESSANONE REPREVE</b>	PXT	1,94	100	65% PL - 35% CO	150-153 247
<b>TP TWILL BRIGA REPREVE</b>	PXT	1,99	100	65% PL - 35% CO	147-150 170
	50-154-172	2,31	1.000	65% PL - 35% CO	
	MELANGE	2,85	1.000	65% PL - 35% CO	
	NERO	3,23	100	65% PL - 35% CO	
	TINTO UNITO	3,23	1.000	65% PL - 35% CO	



Articolo		Prezzo	Mt. min	Composizione	Alt. cm.	Peso gr/ml
<b>COTONI DA TASCHE E FODERA</b>						
<b>TF 0230</b>	SANFOR NAT B - F - L-	4,95	100	70% Cotone - 30% Poliestere	145-150	270
<b>TF ART. 6514</b>	IRR.NAT	4,30	100	38% Poliestere - 31% Cotone - 31% Modal	140-145	185
	SANFOR NAT	4,52	100	38% Poliestere - 31% Cotone - 31% Modal		
<b>TP ART. 7031</b>	SANFOR SBOZZ.	2,20	100	100% COTONE	145-150	276
<b>TP BASSANO STRETCH GG</b>	DAL PRONTO	1,94	100	63% PL - 34% CO - 3% EA	147-150	200
<b>TP CEVEDALE STRETCH</b>	DAL PRONTO	1,94	100	65% PL - 33% CO - 2% EA	147-150	300
<b>TP CORTINA</b>	INDANTHRENE	2,47		65% PL - 35% CO	147-150	290
<b>TP DIAGONAL</b>	SANFOR GREGGIO	3,06		100% COTONE	140-145	220
	SANFOR BIANCO NATURALE	3,17		100% COTONE		
<b>TP DRILL BORMIO</b>	GG.CALANDRATO	1,51		65% Poliestere - 35% Cotone	156-160	328
	SS 49	1,72		65% Poliestere - 35% Cotone	147-150	290
	INDANTHRENE COLORATI di cartella	2,42		65% Poliestere - 35% Cotone		
<b>TP ENTELLA</b>	A - E - T SANF. GREGGIO	4,14		100% Cotone	145-150	320
<b>TP ESTASCA 408</b>	TINTI	4,41		50% Cotone - 50% Modal	147-150	120
	COL.30 - 59 Zolfo	4,52		50% Cotone - 50% Modal		
	REATTIVO NERO	4,68		50% Cotone - 50% Modal		
<b>TP ESTASCA 410 A</b>	COL. 50-54-72	3,76	1.000	50% Cotone - 50% Modal	147-150	190
<b>TP ESTASCA 411</b>	COL.50-54-72	3,76		50% Cotone - 50% Modal	147-150	190
	COL.59 ZOLFO	4,19		50% Cotone - 50% Modal		
	REATTIVO NERO	4,41		50% Cotone - 50% Modal		
<b>TP FODERA 680</b>	49 IRR.	1,29		100% COTONE	140-145	170
<b>TP FODERA 690</b>	49 IRR.	1,51		100% Cotone	140-145	170
<b>TP FODERA 700</b>	49 IRR.	1,61		100% COTONE	145-150	225
<b>TP FODERA 701</b>	49 IRR.	1,83		100% Cotone	140-145	225
<b>TP FODERA CORALLO</b>	50-54-72	1,67		100% Cotone	147-150	160
	SCURI	2,04		100% Cotone		
	COL.30 - 59 Zolfo	2,15		100% Cotone		
	REATTIVO NERO	2,26		100% Cotone		
<b>TP LUBIANA</b>	50-54-72	1,13		65% Poliestere - 35% Cotone	147-150	130
	SCURI	1,29		65% Poliestere - 35% Cotone		
<b>TP MOSA</b>	COL. A CAMPIONE	3,55	1.000	100% PL	147-150	215
	COL. A CAMPIONE	4,62	500	100% PL		
	MOSA B.CO NATURALE	2,37	100	100% PL		
	EASY TO BUY	3,55	100	100% PL		



Articolo		Prezzo	Mt. min	Composizione	Alt. cm.	Peso gr/ml
<b>COTONI DA TASCHE E FODERA</b>						
<b>TP OPERATO BORMIDA</b>	50-54-72	2,10		100% Cotone	147-150	200
	SANF.BCO NAT.	2,47		100% Cotone	140-145	210
	SANFOR GREGGIO	2,37		100% Cotone		
	COL.59 ZOLFO	2,47		100% Cotone	147-150	200
	NERO REATTIVO	2,63		100% Cotone		
<b>TP OPERATO BRACCIANO</b>	SANFOR B.CO NAT.- DAL PRONTO	1,99		100% CO	140-145	210
<b>TP OPERATO LAMBRO</b>	COL.50-54-72	2,10		100% Cotone	147-150	218
	SANFOR B.CO NAT	2,47		100% Cotone	140-145	205
	SANFOR GREGGIO	2,37		100% Cotone		
	SCURI	2,37		100% Cotone	147-150	218
	COL.59 ZOLFO	2,47		100% Cotone		
	NERO REATTIVO	2,63		100% Cotone		200
<b>TP OPERATO PASUBIO</b>	54	1,40		100% Cotone	147-150	190
	50-72	2,10		100% Cotone		
	SCURI	2,37		100% Cotone		
<b>TP OPERATO TIRSO</b>	50-54-72	2,10		100% Cotone	147-150	190
	SCURI	2,37		100% Cotone		
	COL.59 ZOLFO	2,47		100% Cotone		
	NERO REATTIVO	2,63		100% Cotone		
	SANF.BCO NAT.	2,47		100% Cotone	140-145	210
<b>TP PANAMONE</b>	SANFOR GREGGIO	3,98		100% Cotone	147-150	360
<b>TP PAVIA</b>	SANFOR BCO NAT.	2,47		100% Cotone	140-145	195
<b>TP PELONCINO 10</b>	TINTI	2,80		100% Cotone	147-150	180
	COL.59 ZOLFO	2,90		100% Cotone		
	NERO REATTIVO	3,17		100% Cotone	140-145	185
<b>TP PETT.415</b>	50-54-72	1,77		100% Cotone	147-150	105
	SCURO	2,04		100% Cotone		
	COL.30 - 59 Zolfo	2,15		100% Cotone		
	NERO REATTIVO	2,31		100% Cotone		
<b>TP PORTOFINO</b>	SANFOR B.CO	2,10		100% Cotone	137-140	110
	SANFOR BIANCO NATURALE	2,10		100% Cotone		
	SANFOR REATTIVO	2,85	1.000	100% Cotone		
	SANFOR REATTIVO DI CARTELLA	6,07	100	100% Cotone		
	SANFOR REATTIVO EASY TO BUY	2,85	100	100% Cotone		
<b>TP RIGATINO ISAR</b>	IRR.49	1,72		100% Cotone	140-145	200



Articolo		Prezzo	Mt. min	Composizione	Alt. cm.	Peso gr/ml
<b>COTONI DA TASCHE E FODERA</b>						
<b>TP RIGATINO ISONZO</b>	50-54-72	2,10		100% Cotone	147-150	195
	COL.59 ZOLFO	2,47		100% Cotone		
	NERO REATTIVO	2,63		100% Cotone		
	SANF.BCO NAT.	2,47		100% Cotone	144-147	200
	SANFOR 49	2,42		100% Cotone		
	SANFOR GREGGIO	2,37		100% Cotone		
	IRR.49	2,20		100% Cotone		
<b>TP RIGATINO MINCIO</b>	54	1,02		90% PL - 10% CO	147-150	135
	59	1,08		90% PL - 10% CO		
<b>TP RIGATINO MOLDAVA</b>	50-154-172-BPL	1,77		65% Poliestere - 35% Cotone	147-150	170
	NERO REATT.DISP.	2,80		65% Poliestere - 35% Cotone		
<b>TP RIGATINO PANARO</b>	IRR.49	1,43		100% Cotone	140-145	145
<b>TP RIGATINO PO</b>	50-54-72	1,77		100% Cotone	147-150	160
	SCURI	2,10		100% Cotone		
	COL.30 - 59 Zolfo	2,20		100% Cotone		
	SANFOR Bco ottico 50 - col.54	2,10		100% CO	140-145	165
	SANFOR REATT. 73-994-723	2,47		100% CO		
	SANFOR REATT. 63-62-218-nero 59-2474-2475-2476-2477	2,80		100% CO		
	IRR. 49	1,88		100% CO	144-147	
	SANFOR 49	1,99		100% CO	140-145	
	SANFOR BIANCO NATURALE	2,10		100% CO		
	NERO REATTIVO	2,37		100% CO	147-150	160
<b>TP RIGATINO SHANGHAI</b>	col. 154 -172 - PXT	1,40		65% PL - 35% CO	147-150	170
	col. 59-528	1,61		65% PL - 35% CO		
<b>TP RIGATINO TEVERE</b>	50-54-72	1,08		70% Poliestere - 30% Cotone	147-150	175
	SCURO	1,16		70% Poliestere - 30% Cotone		
<b>TP SAND A</b>	IRR 49	2,37	100	93% CO - 7% PL	147-150	175
<b>TP SAND B</b>	IRR 49	2,37	100	93% CO - 7% PL	147-150	155
<b>TP SAND C</b>	IRR 49	2,37	100	88% CO - 12% PL	147-150	155
<b>TP SAND D</b>	IRR 49	2,37	100	93% CO - 7% PL	147-150	170
<b>TP SATIN MILANO</b>	50-54-65-225 - Piegato	2,58		100% Cotone	137-140	175
	COL. ARRED.+ NERO - Piegato	2,90		100% Cotone		
<b>TP SCRIVIA</b>	IRR. 49	1,56		100% CO	140-145	145
<b>TP SOCRATE SANFOR BCO NAT.</b>		1,94	100	100% CO	147-150	165



Articolo	Prezzo	Mt. min	Composizione	Alt. cm.	Peso gr/ml
<b>COTONI DA TASCHE E FODERA</b>					
<b>TP SONDRIO</b>	GG.CAL.	1,34		65% Poliestere - 35% Cotone	155-158 210
	49 SS	1,51		65% Poliestere - 35% Cotone	147-150 190
	COL. INDANTHRENE di Cartella	2,04		65% Poliestere - 35% Cotone	
	MELANGE REATTIVO	2,53	1.000	65% Poliestere - 35% Cotone	
	MELANGE REATTIVO	5,75	300	65% Poliestere - 35% Cotone	
	MELANGE EASY TO BUY REATTIVO	2,53	100	65% Poliestere - 35% Cotone	
<b>TP SPARTA</b>	PXT - BIANCO OTTICO	1,18		65% PL - 35% CO	147-150 145
	MELANGE	1,34		65% PL - 35% CO	
	COLORATO REATTIVO	1,40		65% PL - 35% CO	
	COLORATO INDANTHRENE	1,56		65% PL - 35% CO	
<b>TP SPIGATINO</b>	SANFOR GREGGIO	3,98		100% Cotone	145-150 360
<b>TP SUPER PANAMA</b>	50-54-72	1,94		100% Cotone	147-150 215
	SCURO	2,20		100% Cotone	
	30 - 59 Zolfo	2,31		100% Cotone	
	NERO REATTIVO	2,47		100% Cotone	
<b>TP TWILL ADDA</b>	50-54-72	1,88		100% Cotone	147-150 165
	SCURO	2,15		100% Cotone	
	COL.30 - 59 Zolfo	2,26		100% Cotone	
	SANFOR Bco ottico 50 - col.54	2,20		100% Cotone	144-147 170
	SANFOR REAT. 73-994-723	2,58		100% Cotone	140-145
	SANFOR REAT. 63-62-218-59	2,90		100% Cotone	
	SANFOR GREGGIO	2,10		100% Cotone	144-147
	SANFOR 49	2,15		100% Cotone	
	SANFOR B.CO NAT.	2,20		100% Cotone	
	IRR. 49	2,04		100% Cotone	
	NERO REATTIVO	2,42		100% CO	147-150 165
<b>TP TWILL AGNO</b>	IRR. 49	1,67		100% COTONE	140-145 170
	IRR.NERO REATTIVO	2,04		100% COTONE	
<b>TP TWILL BANGKOK</b>	MELANGE	1,56		65% PL - 35% CO	147-150 170
	BLU / NERO	1,72		65% PL - 35% CO	
<b>TP TWILL BRENTA</b>	B.P.L.	1,67		65% Poliestere - 35% Cotone	147-150 170
	50-154-172	1,72		65% Poliestere - 35% Cotone	
	MELANGE DI CARTELLA	2,37		65% Poliestere - 35% Cotone	
	COL.REATT. DI CARTELLA E NERO	2,69		65% Poliestere - 35% Cotone	



Articolo		Prezzo	Mt. min	Composizione	Alt. cm.	Peso gr/ml
<b>COTONI DA TASCHE E FODERA</b>						
<b>TP TWILL CARSO</b>	B.P.L.	1,72		65% Poliestere - 35% Cotone	147-150	170
	COL. 50-154-172	1,77		65% Poliestere - 35% Cotone		
	MELANGE 938	2,42		65% Poliestere - 35% Cotone		
	COL. 59 NERO REATTIVO	2,80		65% Poliestere - 35% Cotone		
<b>TP TWILL OLONA</b>	SANF. BIANCO NAT.	2,31		100% CO	144-147	170
	SANF. BIANCO	2,31		100% CO		
	SANF. REATT. EASY TO BUY	3,01		100% CO	140-145	
	SANF. REATT.	6,24	300	100% CO		
<b>TP TWILL PIAVE</b>	50-54-72	2,04		100% Cotone	152-155	175
	COL.59 ZOLFO	2,42		100% Cotone		
	NERO REATTIVO	2,63		100% Cotone	147-150	
<b>TP TWILL SATINY</b>	50-54-72	2,10		100% Cotone	147-150	200
	SCURI	2,42		100% Cotone		
	COL.30 - 59 Zolfo	2,53		100% Cotone		
	NERO REATTIVO	2,69		100% Cotone		
<b>TP TWILL VOLGA</b>	50-54-72	1,83		100% Cotone	147-150	180
	COL.59 ZOLFO	2,31		100% Cotone		
	NERO REATTIVO	2,47		100% Cotone		
	GREGGIO SANF.	2,04		100% Cotone	140-145	185
<b>TP VENEZIA</b>	GREGGIO CALANDRATO	0,97		65% Poliestere - 35% Cotone	147-150	185
	50-54-72	1,08		65% Poliestere - 35% Cotone		
	NERO	1,24		65% Poliestere - 35% Cotone		
<b>TP VIAREGGIO</b>	SANFOR BIANCO	2,10		100% CO	140-145	174
	SANFOR BCO NATURALE	2,10		100% CO		
	SANFOR REATTIVO	2,80	1.000	100% CO		
	SANFOR REATTIVO	6,02	300	100% CO		
	SANF.REATT. EASY TO BUY	2,80	100	100% CO		
<b>COTONI JACQUARD</b>						
<b>TP BELLAGIO</b>	PXT	4,46	200	55% Poliestere - 45% Cotone	147-150	215
<b>TP CERNOBBIO</b>	PXT	3,76	200	61% POLIESTERE - 39% COTONE	147-150	185
<b>TF GARDA</b>	TINTO FILO	4,52	200	61% POLIESTERE - 39% COTONE	147-150	185
<b>TF IDRO</b>	TINTO FILO	4,89	200	58% POLIESTERE - 42% COTONE	147-150	190
<b>TF SALO</b>	TINTO FILO	5,70	200	52% POLIESTERE - 48% COTONE	147-150	215
<b>TP SIRMIONE</b>	PXT	4,03	200	58% POLIESTERE - 42% COTONE	147-150	190
<b>RAYON UNITI</b>						
<b>TP 6539/B</b>	DIS.B naturale	4,03	100	59% Cotone - 41% Poliammide	147-150	105
<b>TP ACERO</b>		1,99	100	100% PL	148-152	130
<b>TP AGAVE</b>	LANA - DAL PRONTO	1,02		97% POLIESTERE - 3% ELASTAN	147-150	141



Articolo	Prezzo	Mt. min	Composizione	Alt. cm.	Peso gr/ml
<b>RAYON UNITI</b>					
<b>TP AMBROSIA STRETCH</b>	4,25		60% ACETATO - 40% POLIESTERE	137-140	105
<b>TF ARIANNA</b> var. 66-96	3,12		100% Viscosa	137-140	100
<b>TP ASPEN</b> DAL PRONTO	1,02	100	100% PL	147-150	130
<b>TF AUSONIA</b>	2,80	100	100% Viscosa	139-142	95
<b>TP BREZZA</b> NATURALE	2,58		60% ACETATO - 40% CUPRO	137-140	84
<b>TP BRINA</b> NATURALE	2,15		60% Acetato - 40% Viscosa	137-140	80
	2,69		60% Acetato - 40% Viscosa		
<b>TP CACTUS</b>	1,72	100	100% PL	147-150	105
<b>TP CEDRO STRETCH</b> COL. CARTELLA	2,47	100	95% POLIESTERE - 5% ELASTAN	147-150	100
	4,30	500	95% POLIESTERE - 5% ELASTAN		
	6,45	300	95% POLIESTERE - 5% ELASTAN		
<b>TF COSMO</b> DIS.1	2,15		60% Acetato - 40% Viscosa	147-150	80
<b>TP FICUS</b> WR - COL. CARTELLA	2,26	100	100% NY	147-150	50
	2,10	100	100% NY		
<b>TP FODERA ALBA</b> NATURALE	3,01		100% Viscosa	137-140	82
	3,55		100% Viscosa		
<b>TP FODERA RUGIADA</b> NATURALE	3,01		100% Viscosa	139-142	88
	3,55		100% Viscosa		
<b>TP GIGLIO H.150</b>	0,75	100	100% PL	147-150	75
<b>TP GIGLIO H.75</b>	0,41	100	100% POLIESTERE	73-75	37
<b>TF HELIOS</b> EASY TO BUY	3,66	100	100% Viscosa	139-142	106
<b>TF HERMES</b>	3,76		100% VISCOSA	139-142	106
<b>TF HYDRA</b>	4,03	100	100% Viscosa	139-142	106
<b>TF IBIZA STRETCH</b> DIS.001-002-003	3,23	100	66% ACETATO - 34% POLIESTERE	137-140	90
<b>TF ISCHIA STRETCH</b>	4,84	100	64% VI - 36% PL	137-140	95
<b>TF LARICE</b>	0,85		100% PL	150-152	85
<b>TP LORELEY</b>	2,90		56% Acetato - 44% Viscosa	137-140	88
<b>TP LOTO</b>	0,85		100% Poliestere	147-150	80
<b>TP MELISSA</b> TINTO COLORE CARTELLA	6,50		51% VISCOSA - 49% COTONE	147-150	155
	4,68		51% VISCOSA - 49% COTONE		
<b>TF METEORA</b> DIS.1	2,26		56% Acetato - 44% Viscosa	140-143	82
<b>TP MIELE</b> EASY TO BUY	4,30	100	51% VI - 49% CO	147-150	155
	7,53	100	51% VI - 49% CO		
	4,30	1.500	51% VI - 49% CO		
<b>TP MIRTO</b>	2,96	100	100% Acetato	139-142	80
<b>TP NIOBE</b> NATURALE	3,66		54% Cotone - 46% Poliamm/Nylon	147-150	88
	4,95	1.000	54% Cotone - 46% Poliamm/Nylon		
	8,17	300	54% Cotone - 46% Poliamm/Nylon		
	4,95	100	54% Cotone - 46% Poliamm/Nylon		





Articolo		Prezzo	Mt. min	Composizione	Alt. cm.	Peso gr/ml
<b>RAYON UNITI</b>						
<b>TP OFELIA</b>	DIS.10	3,55		54% Acetato - 46% Viscosa	137-140	90
<b>TP PALMA STRETCH</b>	COL. PRONTI	3,92		65% ACETATO - 35% POLIESTERE	137-140	100
	COLORATI	3,92	1.500	65% ACETATO - 35% POLIESTERE		
	COLORATI	5,00	500	65% ACETATO - 35% POLIESTERE		
	COLORATI	7,15	300	65% ACETATO - 35% POLIESTERE		
<b>TP PIENZA</b>	EASY TO BUY	5,38	100	63% VI - 37% PL	132-135	105
	COL. A CAMPIONE	6,45	500	63% VI - 37% PL		
	COL. A CAMPIONE	8,60	300	63% VI - 37% PL		
<b>TP RASO PRIMULA</b>		1,61		100% Poliestere	147-150	190
<b>TP RASO VIENNA</b>		3,98		70% Acetato - 30% Cupro	137-140	140
<b>TP SAGLIA BUCANEVE</b>		2,04		50% PL - 50% VI	154-157	118
<b>TP SAGLIA CALICANTUS</b>		3,55	100	100% Viscosa	137-140	128
<b>TP SAGLIA DALIA</b>		2,69		50% Viscosa - 50% Acetato	137-140	100
<b>TP SAGLIA EDELWEISS STRETCH</b>		1,99		95% PL - 5% EA	138-142	102
<b>TP SAGLIA EDERA</b>	CANGIANTE	3,66		59% Viscosa - 41% Acetato	137-140	120
<b>TP SAGLIA FELCE</b>		3,06		100% Viscosa	137-140	105
<b>TP SAGLIA FRESIA</b>		1,13		100% POLIESTERE	150-153	115
<b>TP SAGLIA GENZIANA</b>		3,39		100% Viscosa	137-140	105
<b>TP SAGLIA IRIS CANGIANTE</b>		3,01	100	50% Viscosa - 50% Acetato	137-140	100
<b>TP SAGLIA MUGHETTO</b>		1,99		55% POLIESTERE - 45% VISCOSA	147-150	120
<b>TP SAGLIA RODODENDRO</b>		3,66	100	100% Viscosa	137-140	133
<b>TP SESAMO</b>	EASY TO BUY	1,88	100	100% VI	137-140	98
<b>TP TITAN</b>	PXT	4,68	100	51% VI - 49% CO	147-150	155
	TINTO	6,50	100	51% VI - 49% CO		
<b>TP TROPICAL AURORA</b>		3,55		100% VI	139-142	85
<b>RAYON JACQUARD</b>						
<b>TP AIDA</b>		3,55	1.500	100% Acetato	137-140	88
<b>TP AMLETO</b>		6,24	1.500	51% CU - 49% VI	140-143	110
<b>TF ARGO</b>		3,82	100	53% Acetato - 47% Poliestere	147-150	90
<b>TP BOLERO</b>		3,76	1.500	56% Acetato - 44% Viscosa	137-140	88
<b>TP BUTTERFLY</b>		3,87	1.500	50% Acetato - 50% Viscosa	137-140	100
<b>TF CARLOS</b>		3,60	100	100% Acetato	137-140	90
<b>TP CARMEN</b>		4,30	1.500	100% Viscosa	137-140	100
<b>TF CARNAVAL</b>		4,41	100	51% Poliestere - 49% Acetato	147-150	95
<b>TF CLEOPATRA</b>		3,49	100	100% Acetato	137-140	85
<b>TP FIDELIO</b>		5,27	1.500	50% CU - 50% AC	140-143	95
<b>TP FIORENZO</b>		4,84	1.000	100% PL	139-142	110
<b>TF NEREIDE</b>		4,30	100	52% VISCOSA - 48% ACETATO	139-142	105



Articolo	Prezzo	Mt. min	Composizione	Alt. cm.	Peso gr/ml	
<b>RAYON JACQUARD</b>						
<b>TF ORFEO</b>	4,41	100	51% Poliestere - 49% Acetato	147-150	95	
<b>TP ORLANDO</b>	4,84	1.500	56% Acetato - 44% Cupro	140-143	85	
<b>TP SALOME</b>	4,62	1.500	100% Viscosa	137-140	100	
<b>TP SIGFRIDO</b>	5,70	1.500	54% Viscosa - 46% Cupro	140-143	100	
<b>TF SILPHIDE</b>	3,76	100	51% Acetato - 49% Viscosa	137-140	95	
<b>RASI PELLICCERIA</b>						
<b>TF TAFFETA'CASTORO EXTRA</b>	COL. 1-2-3-4-5-10 - Piegato	2,10	100% Acetato	137-140	65	
<b>RAYON FANTASIA</b>						
<b>TF APOLLO</b>	3,23	100	53% Acetato - 47% Viscosa	137-140	95	
<b>TF ARES</b>	3,44	100	53% Acetato - 47% Viscosa	137-140	95	
<b>TF ARTEMIDE</b>	3,44	100	54% Acetato - 46% Poliestere	147-150	90	
<b>TF CARIDDI</b>	3,87	100	51% Poliestere - 49% Acetato	147-150	95	
<b>TF CICLOPE</b>	3,87	100	51% Poliestere - 49% Acetato	147-150	95	
<b>TF CIRCE</b>	3,87	100	51% Poliestere - 49% Acetato	147-150	102	
<b>TF DELFI</b>	3,44	100	53% Acetato - 47% Viscosa	137-140	95	
<b>TF EOLO</b>	3,23	100	53% Acetato - 47% Viscosa	137-140	95	
<b>TF ERA</b>	3,23	100	50% Acetato - 50% Viscosa	137-140	95	
<b>TF EROS</b>	4,89	100	61% Poliestere - 39% Acetato	147-150	125	
<b>TF FLORA</b>	3,44	100	54% Acetato - 46% Poliestere	147-150	90	
<b>TF GALATEA</b>	3,87	100	51% Poliestere - 49% Acetato	147-150	95	
<b>TF ITACA</b>	3,55	100	54% viscosa 46% acetato	137-140	100	
<b>TF MARTE</b>	3,44	100	53% Acetato - 47% Viscosa	137-140	95	
<b>TF MEDUSA</b>	3,44	100	53% Acetato - 47% Viscosa	137-140	95	
<b>TF MERCURIO</b>	3,44	100	53% Acetato - 47% Viscosa	137-140	95	
<b>TF MINERVA</b>	3,44	100	53% Acetato - 47% Viscosa	137-140	95	
<b>TF MISTRAL</b>	2,80	100	53% Acetato - 47% Viscosa	137-140	95	
<b>TF MONEGLIA</b>	3,12	100	100% Poliestere	147-150	90	
<b>TF NETTUNO</b>	3,71	100	50% Viscosa - 50% Acetato	137-140	100	
<b>TF POLIFEMO</b>	3,87	100	51% Poliestere - 49% Acetato	147-150	102	
<b>TF SAFFO</b>	4,89	100	61% Poliestere - 39% Acetato	147-150	125	
<b>TF SIRIO</b>	3,98	100	100% Viscosa	137-140	110	
<b>TF VULCANO</b>	3,87	100	55% Viscosa - 45% Acetato	137-140	100	
<b>STAMPE EASY TO BUY</b>						
<b>TS BRISTOL</b>	2,63	100	65% Poliestere - 35% Cotone	147-150	170	
<b>TS BROOKLYN</b>	A10	2,69	100	65% Poliestere - 35% Cotone	147-150	170
<b>TS ISIDE</b>	Dis. 727	4,19	100	56% Acetato - 44% Viscosa	137-140	88
<b>TS ORCHIDEA</b>	Dis. 515 e 857 e 2610	4,41	100	100% Viscosa	137-140	105



Articolo		Prezzo	Mt. min	Composizione	Alt. cm.	Peso gr/ml
<b>STAMPE EASY TO BUY</b>						
<b>TS TWILL AGOGNA</b>	SANFOR 50	3,60	100	100% Cotone	140-145	170
<b>ESTERNI E FODERE MAGLIA</b>						
<b>TP CANAZEI</b>	SANFOR PR.X TINTA	2,47		100% Cotone	147-150	300
	SANFOR BIANCO	2,47		100% Cotone		
	SANFOR GREGGIO	2,37		100% Cotone		
<b>TP GRILLYON</b>		1,56		100% Poliamm/Nylon	155-160	90
<b>TP LOMBARDIA</b>	BIANCO	2,42		65% Poliestere - 35% Cotone	147-150	190
	CHIARI	2,96		65% Poliestere - 35% Cotone		
	SCURI	3,17		65% Poliestere - 35% Cotone		
<b>TP MAGLINA NYLON</b>		1,45		100% Poliamm/Nylon	150-155	85
<b>TP PAPHILLON</b>		2,47		57% Poliamm/Nylon - 43% Poliestere	157-160	105
<b>TP VENETO</b>	BIANCO	1,72		65% Poliestere - 35% Cotone	147-150	185
	CHIARO - 101 102 105 156	1,83		65% Poliestere - 35% Cotone		
	NERO	1,88		65% Poliestere - 35% Cotone		
	EXTRA - 133 140	2,04		65% Poliestere - 35% Cotone		
<b>CALICOT</b>						
<b>TP CALICOT 170</b>	NAT. (no suppl.piegato)	1,18		100% Cotone	143-145	85
	BIANCO (no suppl.piegato)	1,29		100% Cotone		
<b>TP CALICOT 1700</b>	GREGGIO (no suppl.piegato)	1,45		100% Cotone	147-150	100
	BIANCO (no suppl.piegato)	1,56		100% Cotone		
	COL.52-56-59-62 (no suppl.piegato)	1,77		100% Cotone		
<b>TP CALICOT APPENNINO</b>	GREGGIO	1,40		100% Cotone	147-150	100
	BIANCO	1,51		100% Cotone		
	NERO	1,72		100% Cotone		
<b>TP CALICOT PREALPI</b>	COL. 2-3-4-6	1,94		100% Cotone	147-150	130
<b>TP TELA 204</b>	50-52-58-59	1,13		100% Cotone	68-70	65
<b>CORTINELLE-CANAPINE</b>						
<b>TP CANAPINA 206</b>	BIANCA - NERA	1,83		100% Cotone	147-150	220
<b>TP CANAPINA 207 H.075</b>	BIANCA - NERA	1,13		100% Cotone	73-75	110
<b>TP CANAPINA 207 H.150</b>	BIANCA - NERA	2,15		100% Cotone	147-150	220
<b>TP CORT. PRIMAVERA</b>	GREGGIA	1,56		100% Cotone	147-150	175
	BIANCA	1,72		100% Cotone		
	NERA	2,20		100% Cotone		
<b>TP CORTINELLA 269 AM</b>	H.75	1,51		80% Rigenerato - 20% Cotone	73-75	120
<b>TP CORTINELLA 269 AM</b>	H.150	2,85		80% Rigenerato - 20% Cotone	147-150	240



Articolo		Prezzo	Mt. min	Composizione	Alt. cm.	Peso gr/ml
<b>CORTINELLE-CANAPINE</b>						
<b>TP CORTINELLA ESTIVA</b>	GREGGIA	1,40		100% Cotone	147-150	165
	BIANCA	1,51		100% Cotone		
	NERA	1,88		100% Cotone		
<b>TP RINFORZO</b>	GREGGIO	1,72		100% Cotone	147-150	100
<b>TP RINFORZO GREGGIO CM.75</b>		0,91		100% Cotone	73-75	50
<b>TELETTE - TERMOADESIVI</b>						
<b>TP RETE NYLON</b>	BIANCA	3,87		100% Poliamm/Nylon	147-150	130
	NERA	4,19		100% Poliamm/Nylon		
<b>TP TELA ALPI</b>	(no suppl.piegato)	1,83		100% Cotone	150-155	230
<b>TP TELA MODELLI</b>	GREGGIA (no suppl.piegato)	1,72		100% Cotone	147-150	130
	BIANCA (no suppl.piegato)	1,83		100% Cotone		
	NERA (no suppl.piegato)	2,15		100% Cotone		
<b>TP TELA PIRENEI</b>	(no suppl.piegato)	1,94		100% Cotone	157-160	305
<b>TP TERMOADESIVO 017 A</b>	BIANCA	1,94		100% Cotone	137-140	130
	NERO-GRIGIO	2,04		100% Cotone		
<b>TP TERMOADESIVO 20 A</b>	BIANCA	2,47		100% Cotone	137-140	200
	NERA	2,74		100% Cotone		
<b>TP TERMOADESIVO 224 H 10</b>	BIANCO DAL PRONTO	4,46		100% Cotone	137-140	67
	NERO-GRIGIO DAL PRONTO	4,68		100% Cotone		
<b>LINI</b>						
<b>TP LINO 284</b>	H.50	3,87		100% Lino	47-50	125
<b>TP LINO 284</b>	H.150	11,29		100% Lino	147-150	380
<b>TP LINO 284 SB.100</b>		8,49		100% Lino	97-100	253
<b>TP LINO 501</b>	DAL PRONTO	6,29		100% Lino	68-70	195
<b>TP LINO 503 IRR.</b>		6,13		100% Lino	68-70	220
<b>PELI CAMELLO</b>						
<b>TP CRISTALLO</b>		1,61		44% Pelo/Lana 28% Cotone 28% Sint./Artific.	68-70	122
<b>TP GRIGNA BILANCIATO</b>	IRR. BIL.NAT.	8,06		70% Pelo/Lana - 30% Viscosa/Sint.	157-160	346
	IRR. BIL.NERO	8,71		70% Pelo/Lana - 30% Viscosa/Sint.		
<b>TP PELO HAITI</b>	IRR.BIANCO	2,47		62% Viscosa - 31% Cotone - 7% Poliammide	68-70	233
	IRR.NERO	2,69		62% Viscosa - 31% Cotone - 7% Poliammide		
<b>TP PELO RHODHESIA</b>		2,80		34% Pelo/Lana - 31% Cotone - 28% Viscosa - 7	68-70	130
<b>TP PELO UGANDA</b>		2,15		68% Viscosa - 32% Cotone	68-70	120
<b>TP POLLUCE BILANCIATO</b>	IRR. BIL.NAT.	8,06		55% Pelo/Lana - 45% Viscosa/Sint.	157-160	320
	IRR. BIL.NERO	8,55		55% Pelo/Lana - 45% Viscosa/Sint.		

**TRIPLURE**



Articolo	Prezzo	Mt. min	Composizione	Alt. cm.	Peso gr/ml
<b>TRIPLURE</b>					
<b>TP TRIPLURE STELLA IRR. IRR. BIANCO CM.150</b>	3,55		100% Cotone	147-150	255
IRR. NERO	3,87		100% Cotone		
<b>INTERNI CRAVATTA</b>					
<b>TP AUSTRALIA</b>	5,75		95% Lana - 5% Poliamm/Nylon	147-150	340
<b>TP CANBERRA</b>	5,38		60% Lana - 40% Viscosa	147-150	340
<b>TP CUBA</b>	6,02		86% Viscosa - 14% Lana	147-150	400
<b>TP DEVON</b>	7,85		90% Lana - 10% Poliestere	147-150	350
<b>TP DOUBLE BILBAO</b>	7,96		100% Viscosa	147-150	650
<b>TP DOUBLE GUADIX</b>	8,06		86% Viscosa - 14% Lana	147-150	640
<b>TP DOUBLE KING</b>	9,68		41% Lana - 33% Viscosa - 26% Cotone	147-150	525
<b>TP DOUBLE MALAGA</b>	8,28		100% Viscosa	147-150	650
<b>TP DOUBLE SUPER KING</b>	10,43		32% Lana - 45% Viscosa - 23% Cotone	147-150	600
<b>TP GIAMAICA</b>	6,13		58% Viscosa - 42% Lana	147-150	390
<b>TP KENT</b>	4,84		87% Viscosa/Sint. - 13% Lana	147-150	420
<b>TP MARSIGLIA</b> GREGGIO	2,47		100% Cotone	147-150	200
BIANCO	2,47		100% Cotone		
<b>TP NIZZA</b>	2,04		100% CO	157-160	211
<b>TP NORMANDIA</b>	6,02		100% Viscosa	147-150	420
<b>TP VIGO</b>	4,84		50% Acrilico - 50% Poliestere	147-150	420



Articolo		Prezzo	Mt. min	Composizione	Alt. cm.	Peso gr/ml
<b>COTONI CAMICERIA</b>						
<b>TP BALTICO STRETCH</b>	SANFOR BCO - PR. X TINTA	2,15		96% Cotone - 4% Elastomero	145-148	185
	SANFOR COLORATO	2,58		96% Cotone - 4% Elastomero		
<b>TP BOSFORO STRETCH H150</b>	PXT SANFOR + BIANCO	2,63	100	96% CO - 4% EA	147-150	140
	SANFOR COLORATI	3,06	100	96% CO - 4% EA		
	COLORE A CAMPIONE	4,57	1.000	96% CO - 4% EA		
	COLORE A CAMPIONE	5,64	500	96% CO - 4% EA		
	COLORE A CAMPIONE	7,79	300	96% CO - 4% EA		
<b>TF CHAMBRAY</b>	SANF.REATTIVO	3,20		100% COTONE	146-149	232
<b>TF EFESO</b>		2,69		60% COTONE - 40% POLIESTERE	147-150	150
<b>TF EGEO</b>	SANFOR	3,98		100% COTONE	145-148	162
<b>TF MIKONOS STRETCH</b>	SANFOR	5,16		72% COTONE - 24% Poliamm/Nylon - 4% ELAS	137-140	115
<b>TF MILOS</b>	SANFOR	3,98	100	100% CO	147-150	150
<b>TF NAXOS</b>	DIS.001-002-003 SANFOR	3,76		100% COTONE	147-150	168
<b>TP OXFORD RITORTO IRR</b>		2,69		75% Cotone - 25% Poliestere	140-145	225
<b>TF PAROS</b>	SANFOR	3,98	100	100% CO	147-150	155
<b>TF PATMOS</b>	SANFOR	3,98		100% COTONE	147-150	160
<b>TP POPELIN MICENE</b>	SANFOR PR. X TINTA	1,94		100% Cotone	147-150	150
	SANFOR B.CO	1,94		100% Cotone		
	SANFOR CHIARI E MEDI	2,31		100% Cotone		
	SANFOR SCURI E NERO	2,42		100% Cotone		
<b>TP POPELIN TIRRENO</b>	PXT	1,88		100% Cotone	147-150	190
	BIANCO	1,88		100% Cotone		
	DAL PRONTO PXT SMERIGLIATO	1,61		100% Cotone		
	COLORI 101 106 107	2,26		100% Cotone		
	SCURI - NERO	2,37		100% Cotone		
<b>TF RODI</b>	SANFOR	3,98		100% COTONE	145-148	172
<b>TF SANTORINI</b>	SANFOR	3,20		100% Cotone	147-150	150
<b>TF SYMI ROYAL OXFORD</b>		3,98		100% CO	147-150	155
<b>TF SYROS</b>	SANFOR	3,98	100	100% CO	147-150	155
<b>TF ZANTE</b>	SANFOR	3,76		100% COTONE	147-150	160
<b>COLLEZIONE A/I 2024/2025</b>						
<b>TF ALPINA</b>		4,41	100	37% PA - 27% MD - 27% CO - 8% PL	147-150	125
	IRR.	4,73	100	37% PA - 27% MD - 27% CO - 8% PL	140-145	130
	SANFOR	4,95	100	37% PA - 27% MD - 27% CO - 8% PL		
<b>TS AMAZZONIA</b>		4,41	1.000	100% PL	147-150	215
		4,95	500	100% PL		
		5,48	300	100% PL		



Articolo	Prezzo	Mt. min	Composizione	Alt. cm.	Peso gr/ml	
<b>COLLEZIONE A/I 2024/2025</b>						
<b>TF ANTILIA</b>	3,87	100	56% CO - 34% PL - 10% PA	142-145	253	
IRR.	4,19	100	56% CO - 34% PL - 10% PA		218	
SANFOR	4,41	100	56% CO - 34% PL - 10% PA		220	
<b>TF ARAGON</b>	4,09	100	55% VI - 37% AC - 8% PL	142-145	155	
<b>TF ARARAT</b>	4,52	100	60% PL - 40% CO	147-150	205	
<b>TF ARONA</b>	4,30	100	80% COTONE - 20% POLIESTERE	145-150	235	
IRR.	4,62	100	80% COTONE - 20% POLIESTERE		210	
SANFOR	4,84	100	80% COTONE - 20% POLIESTERE		235	
<b>TF ASTRO</b>	4,95	100	100% CO	147-150	203	
IRR.	5,38	100	100% CO	140-145	208	
SANFOR	5,59	100	100% CO		215	
<b>TF AZOTO</b>	3,39	100	82% CO - 18% PL	147-150	197	
IRR	3,71	100	82% CO - 18% PL	142-145	192	
SANFOR	3,87	100	82% CO - 18% PL		200	
<b>TF BASSORA</b>	3,66	100	49% CO - 46% AC - 5% PL	147-150	126	
<b>TS BOSTON</b>	A	2,63	1.200	65% Poliestere - 35% Cotone	147-150	170
A	3,39	500	65% Poliestere - 35% Cotone			
A	4,03	300	65% Poliestere - 35% Cotone			
A	8,01	100	65% Poliestere - 35% Cotone			
B	3,44	1.200	65% Poliestere - 35% Cotone			
B	4,19	500	65% Poliestere - 35% Cotone			
B	4,84	300	65% Poliestere - 35% Cotone			
B	8,82	100	65% Poliestere - 35% Cotone			
<b>TS BRUNICO</b>	SANFOR	3,92	1.200	100% Cotone	147-150	300
SANFOR	4,68	500	100% Cotone			
SANFOR	5,32	300	100% Cotone			
SANFOR	9,30	100	100% Cotone			
SANFOR DOPPIA GARZA	5,48	1.200	100% CO		315	
SANFOR DOPPIA GARZA	6,24	500	100% CO			
SANFOR DOPPIA GARZA	6,88	300	100% CO			
<b>TF CALAIS</b>	4,41	100	50% CO - 40% PA - 10% PL	147-150	110	
IRR	4,73	100	50% CO - 40% PA - 10% PL	142-145	115	
SANFOR	4,95	100	50% CO - 40% PA - 10% PL			
<b>TP DOLLY</b>	SBOZZIMATO	4,46	100	100% CO	147-150	211
SBOZZIMATO IRR.	4,84	100	100% CO	140-145	216	
SBOZZIMATO SANFOR	5,05	100	100% CO		230	
<b>TF DORADO</b>	4,19	100	72% CO - 28% PL	147-150	162	
IRR.	4,52	100	72% CO - 28% PL	140-145	167	
SANFOR	4,73	100	72% CO - 28% PL		165	



Articolo	Prezzo	Mt. min	Composizione	Alt. cm.	Peso gr/ml
<b>COLLEZIONE A/I 2024/2025</b>					
<b>TP DRACO</b>	4,41	100	65% CO - 35% PA	147-150	180
IRR.	4,73	100	65% CO - 35% PA	140-145	186
SANFOR	4,95	100	65% CO - 35% PA		
<b>TF FLUORO</b>	3,76	100	74% PL - 26% CO	147-150	205
<b>TF GEDDA</b>	3,87	100	92% CO - 8% PL	142-145	233
IRR.	4,19	100	92% CO - 8% PL		
SANFOR	4,41	100	92% CO - 8% PL		245
<b>TS GENEPI'</b>	4,78	1.000	95% PL - 5% EA	138-142	102
	5,32	500	95% PL - 5% EA		
	5,86	300	95% PL - 5% EA		
<b>TS GINKGO</b>	4,62	1.000	100% PL	148-152	130
	5,16	500	100% PL		
	5,70	300	100% PL		
<b>TF HAVEN</b>	4,41	100	52% VI - 48% AC	143-145	117
<b>TF JUPITER</b>	4,95	100	70% VI - 30% CO	147-150	185
IRR.	5,38	100	70% VI - 30% CO	140-145	191
SANFOR	5,59	100	70% VI - 30% CO		190
<b>TF KRIPTON</b>	3,76	100	85% PL - 15% CO	147-150	226
<b>TF LEOPOLD</b>	3,66	100	55% VI - 23% CO - 22% MD	147-150	140
IRR.	3,98	100	55% VI - 23% CO - 22% MD	140-145	145
SANFOR	4,19	100	55% VI - 23% CO - 22% MD		
<b>TF LESS</b>	4,52	100	56% PL - 44% CO	147-150	290
IRR.	4,84	100	56% PL - 44% CO		295
SANFOR	5,05	100	56% PL - 44% CO		
<b>TF LIBRA</b>	4,52	100	45% CO - 45% MD - 10% PL	147-150	195
IRR.	4,84	100	45% CO - 45% MD - 10% PL	140-145	200
SANFOR	5,05	100	45% CO - 45% MD - 10% PL		
<b>TF LITIO</b>	3,66	100	85% PL - 15% CO	147-150	217
<b>TF MAIPO</b>	4,14	100	65% VI - 35% AC	147-150	155
<b>TF MAJOR</b>	4,73	100	50% VI - 31% CO - 19% MD	147-150	170
IRR.	5,16	100	50% VI - 31% CO - 19% MD	140-145	174
SANFOR	5,38	100	50% VI - 31% CO - 19% MD		
<b>TS MANGROVIA</b>	3,92	1.200	100% COTONE	145-150	276
SANFOR	4,68	500	100% COTONE		
SANFOR	5,32	300	100% COTONE		
<b>TS MELOGRANO</b>	5,05	1.000	95% PL - 5% EA	147-150	100
	5,59	500	95% PL - 5% EA		
	6,13	300	95% PL - 5% EA		





Articolo	Prezzo	Mt. min	Composizione	Alt. cm.	Peso gr/ml
<b>COLLEZIONE A/I 2024/2025</b>					
<b>TS NETTARE</b>	7,31	1.000	51% VI - 49% CO	145-148	145
	8,39	500	51% VI - 49% CO		
	8,92	300	51% VI - 49% CO		
<b>TS ORIGANO</b>	6,24	1.000	100% VI	137-140	105
	7,31	500	100% VI		
	7,85	300	100% VI		
INK-JET	10,43	1.000	100% VI		
INK-JET	11,29	500	100% VI		
INK-JET	11,50	300	100% VI		
<b>TF ORIONE</b>	3,87	100	79% CO - 21% PL	147-150	210
IRR.	4,19	100	79% CO - 21% PL	140-145	215
SANFOR	4,41	100	79% CO - 21% PL		
<b>TF OSSIGENO</b>	3,39	100	53% AC - 47% VI	137-140	105
<b>TF PALAIS</b>	3,66	100	65% VI - 35% AC	147-150	155
<b>TF PARIDE</b>	3,82	100	55% Viscosa - 45% Acetato	143-145	110
<b>TP PAVLOV</b>	4,19	100	69% CO - 31% PL	147-150	197
<b>TP PHOENIX</b>	3,87	100	66% CO - 34% PL	147-150	180
<b>TS ROSITA</b>	3,92	1.000	100% PL	150-153	115
	4,46	500	100% PL		
	5,00	300	100% PL		
<b>TF STEEL</b>	3,66	100	97% CO - 3% PL	147-150	255
IRR.	3,98	100	97% CO - 3% PL	140-145	260
SANFOR	4,19	100	97% CO - 3% PL		
<b>TF SULU</b>	3,01	100	62% PL - 38% PA	142-145	105
<b>TF TWINS</b>	3,98	100	100% VI	139-142	106
<b>TF VIRGO</b>	4,57	100	52% VI - 31% PL - 17% CO	147-150	205
<b>TF WYOMING</b>	3,98	100	52% CO - 48% PL	147-150	230