

Fili Totali: 4.860 Fili Fondo: 4.800 Cimose: 30 x Parte Pettine: 62,50 / 4,00 H.telaio: 194,40 H.finita:

Trame/MT.: a telaio 1.792 (Ds.1=1.050) (Ds.2=4.200) **DENSITA' VARIABILE** rientro: Contraz.tot: Peso/ml.teor: GG: Div: Finito: Armatura:

Disposizione Ordito: (0001) Disposizione Trama: (022672) **PASSATURA: 78BOA JACQUARD - 25 FILI**

1	A	A	1	195,92	Ds.1	x 424	A	424	19,63
1		1	1	195,92	1	A	B	424	819,45
					1	F	C	200	9,26
					1	B	D	200	77,31
					Ds.2	x 7	E	555	63,56
					1	C	F	424	20,94
					1	G	G	200	9,88
					1	D	2427	1.020,03	
					1	C			
					1	G			
					1	E			
					1	D			
					FR 1	E			
					1	C x 184			
					FR 1	E			
					1	G			
					FR 1	E			
					1	D			
					FR 1	E			
					1	C			
					FR 1	E			
					1	G			
					1	D			
					1	C x 7			
					1	G			
					1	D			
					2427				

Cimose:

CODICE	DESCR.:	Passatura in Pettine	Rimettaggio
78.C29	30 F X P COME FONDO	4 FILI X DENTE	

ORDITO	A	B	C	D	E	F	G	H
CODICE	CATENA	ORION NM 2/48						
2636	AA	GREGGIO						

TRAMA	A	B	C	D	E	F	G	H
CATENA	VAR.COL.	SIRO RWS NM 2/64	MOHAIRCUT NM 0.75 R	SIRO RWS NM 2/64	AREQUIPA NM 4	FISH NM 2/25 RWS	SIROLAST NM 2/64	SIROLAST NM 2/64
AA	001	GREGGIO RWS	GGG RMS	LAMA RWS GC	EBANO 13	ACACIA RWS FE	GREGGIOLAST	M.BEMENLAST 7M0056