

VESTITO

Ferri n°2

Filato in 2 colori [in questo caso beige chiaro metallizzato e beige scuro]

Con il beige scuro avviare 61m e lavorare 1f a rovescio, poi proseguire con:

f1: * 1d, avv 1m, 12d, 2ins d die, 1d, 2ins d, 12d, avv 1m *, ripetere *-*, 1d

f2: rovescio

Ripetere f1 e f2 fino a 2 cm (misurare al centro nel punto più corto)

Passare al beige chiaro metallizzato e lavorare f1 e f2

Passare al beige scuro e proseguire con:

f3: * 1d, avv 1m, 12d, 2ins d die, 1d, 2ins d, 12d, avv 1m *, ripetere *-*, 1d

f4: rovescio

f5: * 1d, avv 1m, 4d, 2ins d die, 2ins d, 4d, 2ins d die, 1d, 2ins d, 4d, 2ins d die, 2ins d, 4d, avv 1m *, ripetere *-*, 1d (53m totali)

f6: rovescio

f7: * 1d, avv 1m, 10d, 2ins d die, 1d, 2ins d, 10d, avv 1m *, ripetere *-*, 1d

f8: rovescio

f9: * 1d, avv 1m, 3d, 2ins d die, 2ins d, 3d, 2ins d die, 1d, 2ins d, 3d, 2ins d die, 2ins d, 3d, avv 1m *, ripetere *-*, 1d (45m totali)

f10: rovescio

f11: * 1d, avv 1m, 8d, 2ins d die, 1d, 2ins d, 8d, avv 1m *, ripetere *-*, 1d

f12: rovescio

f13: * 1d, avv 1m, 2d, 2ins d die, 2ins d, 2d, 2ins d die, 1d, 2ins d, 2d, 2ins d die, 2ins d, 2d, avv 1m *, 1d

f14: rovescio (37m totali)

f15, 17: * 1d, avv 1m, 6d, 2ins d die, 1d, 2ins d, 6d, avv 1m *, ripetere *-*, 1d

f16, 18: rovescio

Passare al beige chiaro metallizzato e proseguire con:

f19: * 1d, avv 1m, 6d, 2ins d die, 1d, 2ins d, 6d, avv 1m *, ripetere *-*, 1d

f20: rovescio

Ripetere f19 e f20 fino a 3 cm dal cambio colore

Passare al beige scuro e lavorare f19 e f20

Passare al beige chiaro metallizzato e proseguire con:

f23, 25, 27: * 1d, avv 1m, 6d, 2ins d die, 1d, 2ins d, 6d, avv 1m *, ripetere *-*, 1d

f24, 26, 28: rovescio

f29: 6d, chiu 4m, 17d, chiu 4m, 6d

f30: 6r, avv 12m, 17r, avv 12m, 6r

Chiudere e cucire

NB: se si preferisce un effetto traforato, sostituire le maglie avv con maglie gettate.

Legenda

f: ferro

m: maglia

d: dritto

r: rovescio

avv: avviare

chiu: chiudere

2ins d: lavorare 2m insieme a dritto

2ins d die: lavorare 2m insieme a dritto prese dietro al ferro

Tradotto in italiano da Chiara

