



Materiali:

» **3** (4 se si vuole ottenere uno scialle più grande) gomitoli di **Rowan Felted Tweed**.

» **Sostituzioni possibili:**

Koigu : **KPPPM**

Grignasco : **Bioline/Mousse**

: **Champagne**

: **Florette 2000**

Madil : Loden (**N.B.:** identico effetto della defunta *Grignasco Tango*, alias **Rowan Felted Tweed**, leggermente più grossa = scialle più spesso)

» Un paio di ferri da **3,5** mm e da **4,5** mm.

Abbreviazioni:

m	maglia
lav	lavorare
dir	diritto
rov	rovescio
gett	gettato
2ID	lav 2m insieme a dir
pm	posizionare marcapunti
pass	passare a dir
acc mp	accavallare la m passata

Esecuzione:

Con i ferri da 4,5 mm avviare 5 maglie.

Ferro 1: 1 dir, gett, 1 dir, gett, pm, 1 dir, pm, gett, 1 dir, gett, 1 dir.

Ferro 2: lav a dir tutte le maglie.

Tutti i ferri dispari: 1 dir, gett, lav a dir fino al marcapunti, gett, 1 dir (eseguire sempre 1 gett su entrambi i lati di questa maglia centrale), gett, lav a dir fino all'ultima maglia sul ferro, gett, 1 dir.

Tutti gli altri ferri: lav a dir.

Continuare in questo modo fino a che rimangono circa 45 g. di filato e il numero delle maglie dello scialle è un multiplo di 6 + 1.

È il momento di iniziare con il bordo.

Bordo:

Senza chiudere le maglie o tagliare il filato, con i ferri da 3,5 mm avviare 8 maglie.

7 dir, pass 1 m, lav 1 dir dallo scialle, accavallare la maglia passata sopra quella appena lavorata, voltare il lavoro (questo ferro va lavorato 1 volta sola).

Ferro 1: pass 1 m, 1 dir, (gett, 2ID) per 2 vv, gett, 2 dir.

Ferro 2: 2 dir, gett, 2 dir, (gett, 2ID) per 2 vv, pass 1 m, 1 dir (dallo scialle), acc mp, girare.

Ferro 3: pass 1 m, 1 dir, (gett, 2ID) per 2 vv, 2 dir, gett, 2 dir, girare.

Ferro 4: 2 dir, gett, 4 dir, (gett, 2ID) per 2 vv, pass 1 m, 1 dir (dallo scialle), acc mp, girare.

Ferro 5: pass 1 m, 1 dir, (gett, 2ID) per 2 vv, 4 dir, gett, 2 dir, girare.

Ferro 6: 2 dir, gett, 6 dir, (gett, 2ID) per 2 vv, pass 1 m, 1 dir (dallo scialle), acc mp, girare.

Ferro 7: pass 1 m, 1 dir, (gett, 2ID) per 2 vv, 6 dir, gett, 2 dir, girare.

Ferro 8: 2 dir, gett, 8 dir, (gett, 2ID), per 2 vv, pass 1 m, 1 dir (dallo scialle), acc mp, girare.

Ferro 9: pass 1 m, 1 dir, (gett, 2ID) per 2 vv, 8 dir, gett, 2 dir, girare.

Ferro 10: 2 dir, gett, 10 dir, (gett, 2ID) per 2 vv, pass 1 m, 1 dir (dallo scialle), acc mp, girare.

Ferro 11: pass 1 m, 1 dir, (gett, 2ID) per 2 vv, 10 dir, gett, 2 dir, girare.

Ferro 12: Chiudere 11 m, 2 dir, (gett, 2ID) per 2 vv, pass 1 m, 1 dir (dallo scialle), acc mp, girare.

Questi 12 ferri formano il bordo e vanno ripetuti fino alla fine.