



MODELLO PER MAGLIA

# Slate

## Maglione

Design: The Strikkechick | Hobbii Design

## MATERIALE

11 (12) 13 (13) 14 (15) 16 (17) 18 gomitoli di Tweed Delight col. 01

Ferri circolari da 5,5 mm, 80 cm e 40 cm  
Ferri circolari da 4,5 mm, 80 cm e 40 cm  
Ferro ausiliario  
Ago da arazzo  
(facoltativo) conta maglie

## COMPOSIZIONE DEL FILATO

 **Tweed Delight**, Hobbii  
85% Lana, 10% Acrilico, 5% Viscosa  
50 gr = 100 m

## CAMPIONE DI TENSIONE

32 m x 8 righe = 17 cm x 3 cm nello schema A con ferri da 5,5 mm

## TAGLIE

1 (2) 3 (4) 5 (6) 7 (8) 9

## MISURE

Larghezza: 51 (55) 59.5 (64) 68 (72) 76.5 (81) 85 cm  
Lunghezza: 46 (46) 46 (48) 48 (49) 51 (53) 55 cm

## INFORMAZIONI SUL MODELLO

Il maglione Slate è lavorato a maglia con una struttura a spalle cadenti ed è lavorato dall'alto verso il basso con 4 schemi divisi. Le maglie sono avviate per la schiena e i ferri accorciati alla tedesca sono utilizzati per dare forma alle spalle. La parte frontale delle spalle è ripresa dal pannello posteriore e il corpo è assemblato lavorando in tondo dopo lo sprone. Il corpo del maglione finisce con delle coste 1x1 lavorate su ferri sottili e si termina con la chiusura tubolare all'italiana. Il collo alto è ripreso del corpo del maglione e lavorato a coste 1x1 su ferri sottili. Le maniche sono riprese dal corpo, lavorate e finiscono allo stesso modo del corpo.

## HASHTAG PER I SOCIAL MEDIA

#hobbiidesign #hobbiislate  
#hobbiinaturalbeauty

## COMPRA QUI IL FILATO

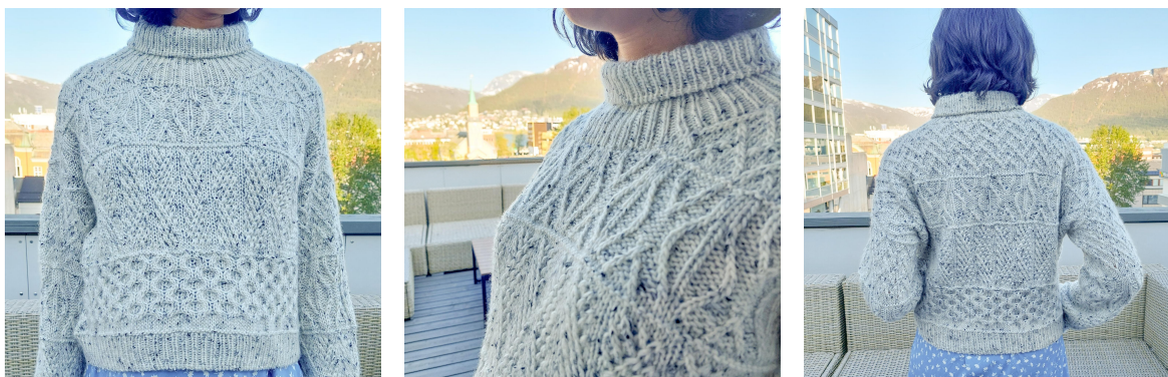
<https://shop.hobbii.it/slate-maglione>

## DOMANDE

Se hai domande riguardo i modelli, puoi scrivere a [servizioclienti@hobbii.it](mailto:servizioclienti@hobbii.it)  
Ricordati di specificare il nome e il numero del modello.

Buon sferruzzamento!

# Modello



## ABBREVIAZIONI

m = maglia(e)

lav a dir = lavora a dritto

lav a rov = lavora a rovescio

2 dir ins = lavora 2 m a dritto insieme

ppd = passa 2 m sing. a dir e lav poi ins a dir ritorto

LD= lato dritto

LR= lato rovescio

ldg= inizio del giro

Sm = segnamaglie

FAT= Ferri accorciati alla Tedesca

GL= gira il lavoro

Md = maglia doppia

A1S = Riprendi il filo tra 2 m, con il ferro sinistro da davanti verso dietro

A1DR: Riprendi la barra tra 2 m dal dietro al davanti, lav a rov nell'asola ant.

Fa= ferro ausiliario

TS = treccia a sinistra

TD = treccia a destra

TIS = treccia inclinata a sinistra

TID = treccia inclinata a destra

## INFO E CONSIGLI

Nota che i diagrammi A e B dovranno essere lavorati entrambi avanti e indietro (per i pannelli anteriore e posteriore) e in tondo (sulle maniche). Gli schemi C e D saranno lavorati solo in tondo sul corpo e sulle maniche. Gli schemi A, B e C hanno una sezione ripetuta inclusa nello schema e le maglie di Vivagno. La ripetizione in ogni grafico è evidenziata in rosso.

Tieni presente che non tutti gli schemi avranno un numero perfetto di ripetizioni per tutte le taglie (sia sul corpo che sulle maniche). Quando ciò accade, lavora a dritto fino all'ultima maglia del giro e poi inizia il giro successivo con la prima colonna nella riga successiva dello schema.

**\*PER I FERRI ACCORCIATI \***

È importante tenere traccia di dove ti trovi nel grafico A mentre esegui i FAT.

Avrai 6 (6,5) 7 (7,5) 8 (8,5) 9 (9,5) 10 ripetizioni dello schema A nel pannello posteriore e sul LD del lavoro inizierai con la colonna 1 e finirai con la colonna 16 (8) 16 (8) 16 (8) 16 (8) 16.

Sulla LR del lavoro, inizierai con la colonna 16 (8) 16 (8) 16 (8) 16 (8) 16 e finirai con la colonna 1.

## PANNELLO POSTERIORE

Con i ferri da 5,5 mm, avvia 96 (104) 112 (120) 128 (136) 144 (152) 160 m. Lavora a rovescio una riga inserendo i segnamaglie come segue: 18 (20) 23 (25) 28 (30) 32 (34) 36 m – Sm 1 – 60 (64) 66 (70) 72 (76) 80 (84) 88 m – Sm 2 - 18 (20) 23 (25) 28 (30) 32 (34) 36 m. Ora inizia con i FAT per modellare le spalle nello stesso tempo, inizia con la **riga 2 dello schema A**

### Ferri accorciati alla Tedesca:

FAT1 (LD): Lav a dir fino a 1 m dopo il Sm 1. GL

FAT2 (LR): Lav a dir fino a 1 m dopo il Sm 2. GL

FAT3 (LD): Lav a dir fino a 3 m dopo il Sm 1. GL

FAT4 (LR): Lav a dir fino a 3 m dopo il Sm 2. GL

FAT5 (LD): Lav a dir fino a 3 m dopo la Md. GL

FAT6 (LR): Lav a dir fino a 3 m dopo la Md. GL

Ripeti i FAT 5 e 6 altre 3 (4) 5 (5) 6 (7) 8 (8) 9 volte. Finiti i FAT 12 (14) 16 (16) 18 (20) 22 (22) 24 avrai 2 (1) 1 (3) 3 (2) 1 (3) 2 m rimaste sul bordo esterno di ciascuna spalla. Ora lavora avanti indietro l'intero pannello finché non avrai lavorato 26 (26) 26 (28) 28 (28) 30 (32) 34 righe dello schema A in totale (esclusa la riga che hai lavorato a rovescio prima di iniziare i FAT). Dovresti terminare dopo una sul LR.

Lav a dir 2 righe

Lav a dir la riga successiva aumentando in modo uniforme 8 (7) 7 (8) 8 (9) 9 (10) 10 m.

La riga successiva e sul LR.

Inizia lavorando a dritto lo schema B dalla riga 1. Lavora a dir 22 (22) 22 (24) 24 (26) 30 (30) 32 righe dello schema B in totale. Dovresti terminare dopo una riga sul LD.

2 righe a rov.

Rovescio lungo la riga successiva aumentando in modo uniforme 3 (4) 4 (4) 5 (5) 5 (6) 6 m.

La riga successiva è sul LD.

Taglia il filo e sospendi le maglie.

## SPALLA ANTERIORE SINISTRA

Con il LD del pezzo dietro di fronte, conta 18 (20) 23 (25) 28 (30) 32 (34) 36 m verso il centro dal bordo sinistro del lavoro. Riprendi 18 (20) 23 (25) 28 (30) 32 (34) 36 m verso il bordo sinistro. Il giro succ. è sul LR. Inizia il Grafico A, Riga 1 nello stesso momento in cui inizi i FAT.

FAT1 (LR): Lav a dir finché resta 1 m. A1DR. 1 rov. GL

FAT2 (LD): Lav a dir finché restano 3 m. GL  
FAT3 (LR): Lav a dir finché resta 1 m. A1DR. 1 rov. GL  
FAT4 (LD): Lav a dir fino a 3 m prima dell'ultima Md. GL

Ripeti i FAT 3 e 4 altre 3 (4) 5 (5) 6 (7) 8 (8)9 volte, terminando dopo la riga 10 (12) 14 (14) 16 (18) 20 (20) 22. Lav a dir un ulteriore set di FAT:

FAT (LR): Lav a dir finché resta 1 m. A1DR. 1 rov. GL  
FAT (LD): Lav a dir fino a 2 m dopo l'ultima Md. GL

Ora hai aumentato 6 (7) 8 (8) 9 (10) 11 (11) 12 m. Continua a lavorare la spalla sinistra avanti e indietro con gli aumenti per lo scollo ogni riga sul LR finché non avrai lavorato a dritto 27 (27) 27 (29) 29 (29) 31 (33) 35 righe della schema A in totale (Non fare aumenti per lo scollo nell'ultima riga). Termina dopo una riga sul LR.

Lav a dir 2 righe. Termina la riga sul LR. Taglia il filo e sospendi le maglie

## SPALLA ANTERIORE DESTRA

Con il LD del pezzo dietro di fronte, inizia dal bordo destro del lavoro e riprendi 18 (20) 23 (25) 28 (30) 32 (34) 36 m. La riga successiva e sul LR. Inizia lo schema A, Riga 1 e allo stesso tempo inizia i FAT.

FAT1 (LR): Lav a dir finché restano 3 m. GL.  
FAT2 (LD): Lav a dir finché resta 1 m. A1S. 1dir. GL  
FAT3 (LR): Lav a dir fino a 3 m prima dell'ultima Md. GL  
FAT4 (LD): Lav a dir finché resta 1 m. A1S. 1 dir. GL

Ripeti i FAT 3 e 4 altre 3 (4) 5 (5) 6 (7) 8 (8)9 volte, terminando dopo la riga 10 (12) 14 (14) 16 (18) 20 (20) 22. Lav a dir un ulteriore set di FAT:

FAT (LR): Lav a dir fino a 2 m dopo l'ultima Md. GL  
FAT (LD): Lav a dir finché resta 1 m. A1S. 1 dir. GL

Ora hai aumentato 6 (7) 8 (8) 9 (10) 11 (11) 12 m. Continua a lavorare la spalla destra avanti indietro con aumenti per lo scollo a ogni riga sul LD finché non avrai lavorato 27 (27) 27 (29) 29 (29) 31 (33) 35 righe dello schema A in totale.  
Termina dopo una riga sul LR.

Lav a dir 2 righe. Termina dopo una riga sul LR.

## UNIONE DELLA PARTE ANTERIORE

Sul LD della riga successiva, lav a dir le 31 (33) 36 (39) 42 (44) 47 (50) 53 m per la spalla destra. Avvia 34 (38) 40 (42) 44 (48) 50 (52) 54 nuove m. Poi lav a dir le 31 (33) 36 (39) 42 (44) 47 (50) 53 m sospese per la spalla sinistra. Dovresti avere 96 (104) 112 (120) 128 (136) 144 (152) 160 m sui ferri. La riga successiva è sul LR. Lav a rov su questa riga aumentando in modo uniforme 8 (7) 7 (8) 8 (9) 9 (10) 10 m.

Lavora a dritto Iniziando lo schema B della riga 2. Lavora 21 (21) 21 (23) 23 (25) 29 (29) 31 righe a dritto dello schema B in totale. Dovresti terminare dopo una riga sul LD.

Rovescio su 2 righe.

Rovescio lungo la riga successiva aumentando in modo uniforme 3 (4) 4 (4) 5 (5) 5 (6) 6 m.

La riga successiva è sul LD.

## CORPO

Iniziando dalla riga 1 dello schema C, lavora tutte le m del davanti fino a raggiungere le ultime 2 m. 2 dir ins. Avvia 2 nuove m per gli scalfi. Ppd le prime 2 m in sospeso per il dietro, lavora tutte le m del dietro fino ad arrivare alle ultime 2 m, e 2 dir ins. Avvia 2 nuove m per le ascelle e inserisci un Sm d'ldg tra queste due m. Dovresti avere 214 (230) 246 (264) 282 (300) 316 (336) 352 m sui ferri. Lavora 30 (30) 30 (30) 30 (30) 30 (30) 32 righe a dritto dello schema C in tondo.

Lavora un giro a dir, poi un giro a rov.

Lavora un giro a dir aumentando in modo uniforme 10 (10) 18 (16) 14 (20) 20 (16) 24 m.

Lavora 26 (26) 26 (28) 28 (28) 28 (30) 30 righe dello schema D in tondo.

Lavora un giro a dir, poi una riga a rov.

Lavora un giro a dir come segue: \*6 dir, 2 dir ins\* fino alla fine del giro -

196 (210) 231 (245) 259 (280) 294 (308) 329 m rimaste.

## PUNTO COSTE

Passa ai ferri da 4,5mm e lavora 1x1 a coste (1 dir, 1 rov) finché il p. coste non misura 5 cm.

NOTA: le taglie 3, 4, 5 e 9 - 2 dir ins sulla 1° m del 1° giro delle coste in modo da avere un numero pari di m.

Termina con la chiusura tubolare all'italiana.

## COLLO

Iniziando dal bordo destro del pannello posteriore con il LD di fronte, riprendi e lav a dir 150-220 m circa (a seconda di come vuoi che sia la scollatura) attorno al bordo dello scollo con i ferri da 4,5 mm. Inserisci un Sm d'ldg e lavora a coste 1x1 finché lo scollo non misura 14 cm (o la lunghezza che vuoi). Chiudi senza stringere con la chiusura tubolare all'italiana .

## MANICHE

A partire dalla parte inferiore dello scalfio, riprendi e lavora 72 (72) 72 (72) 72 (80) 80 (80) 80 m con i ferri da 5,5 mm. Inserisci un Sm d'ldg e lavora 25 (25) 25 (25) 25 (25) 24 (24) 24 giri dello schema A.

Un giro a dir, un giro a rov e un giro a dir.



Lavora 22 giri a dir dello schema B (tutte le taglie)

Un giro a dir, un giro a rov e un giro a dir.

Lavora 30 (30) 30 (30) 28 (28) 26 (26) 26 giri a dir dello schema C

Un giro a dir, un giro a rov e un giro a dir.

Lavora a dir 24 giri dello schema D (tutte le taglie)

Un giro a dir, un giro a rov e un giro a dir.

Passa ai ferri da 4,5 mm e lavora a coste 1x1 (1 dir, 1 rov) per 6 cm.  
Chiusura tubolare all'italiana.

Lavora l'altra manica allo stesso modo.

## **FINITURA**

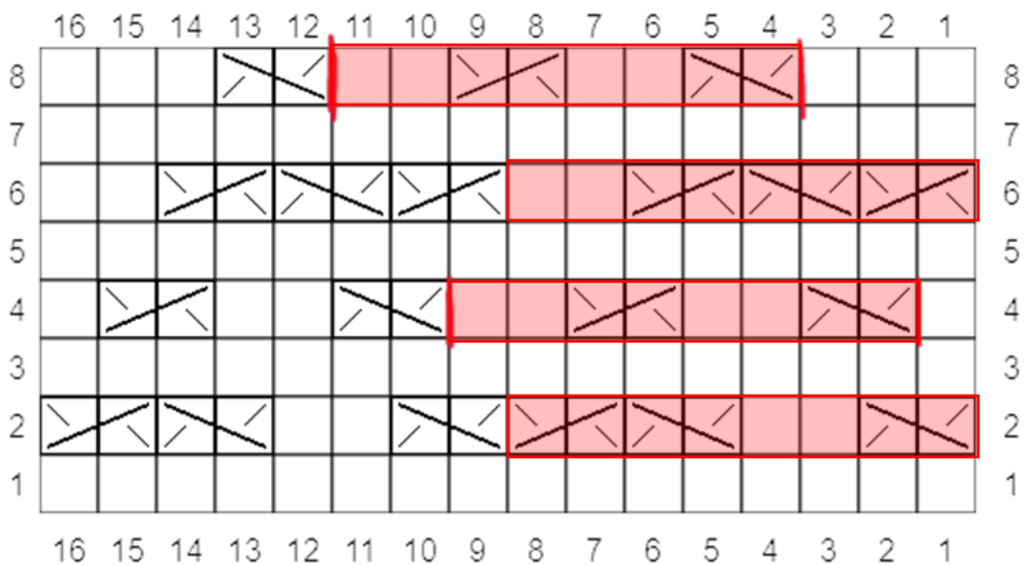
Nascondi tutti i fili. Blocca il maglione delicatamente.

### **Divertiti!**

Samantha Xavier (@thestrkkechick)

## Schema

Grafico A: Reticolo spezzato



Dir sul LD, Rov sul LR

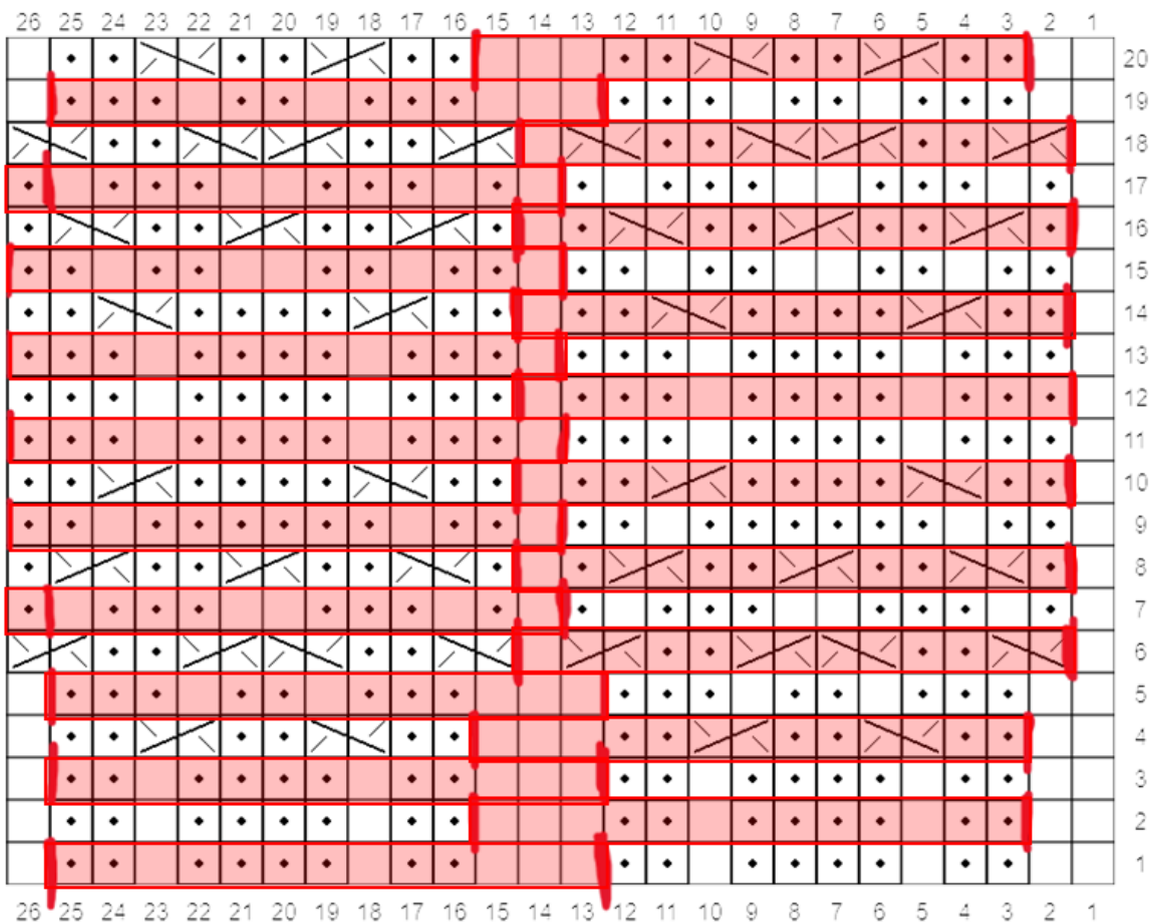


TS - passa 1 m sul fa e tienila sul davanti, 1 dir, 1 dir dal fa.



TD - passa 1 m sul fa e tienila sul dietro, 1 dir, 1 dir dal fa

Grafico B: Costa ondulata



Dir sul LD, Rov sul LR



Rov sul LD, Dir sul LR

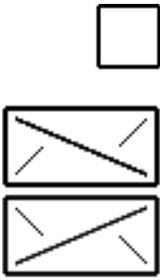
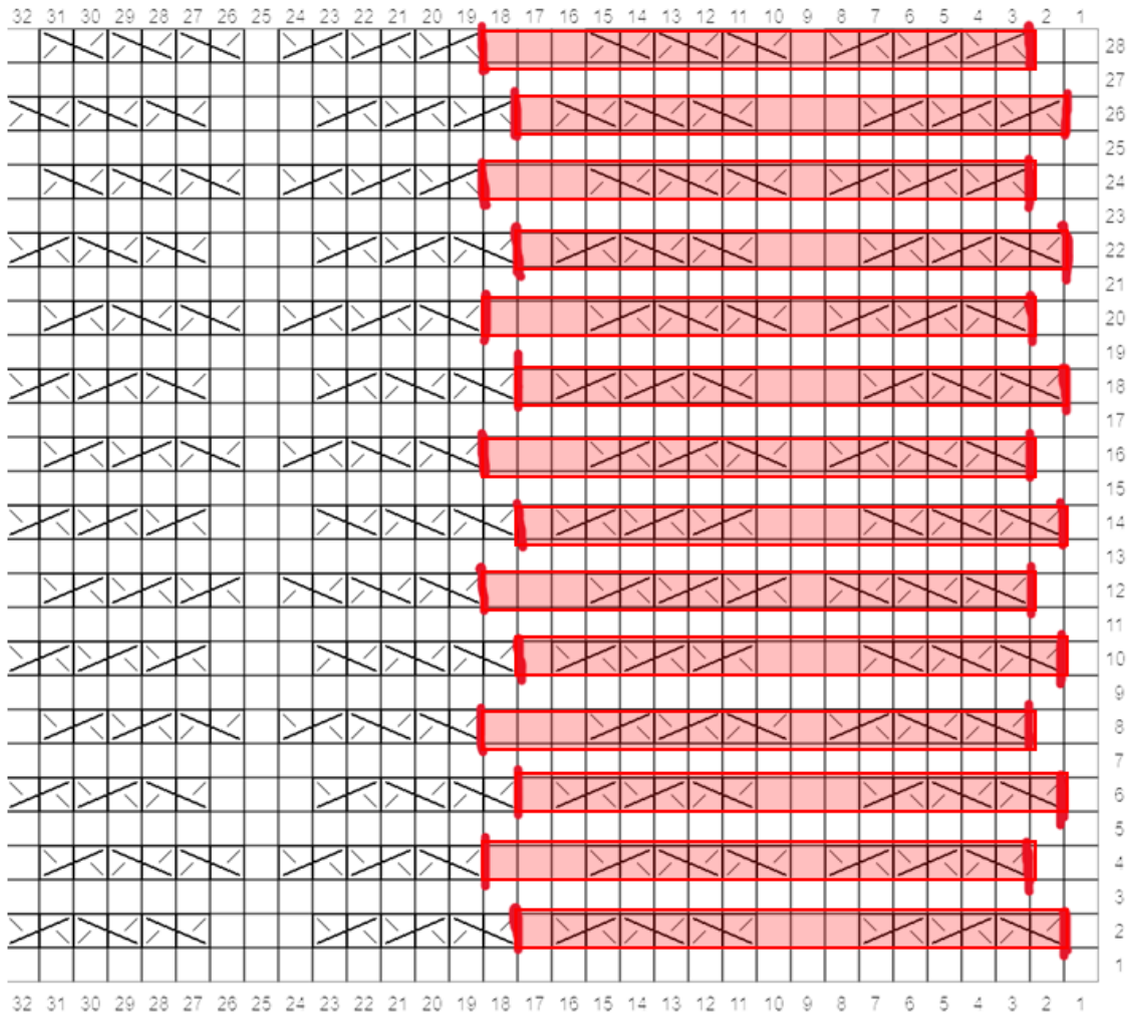


TS – passa 1 m sul fa e tienila sul davanti, 1 dir, 1 dir dal fa



TD – passa 1 m sul fa e tienila sul dietro, 1 dir, 1 dir dal fa

**Grafico C: Punto Diamante a coste ritorte**

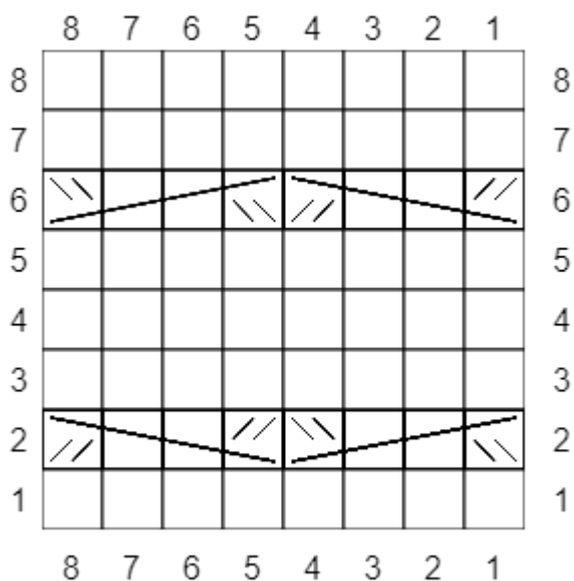


Dir sul LD, Rov sul LR

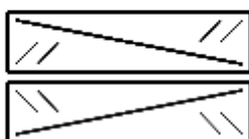
TS – passa 1 m sul fa e tienila sul davanti, 1 dir, 1 dir dal fa

TD – passa 1 m sul fa e tienila sul dietro, 1 dir, 1 dir dal fa

Grafico D: Nido d'ape



Dir sul LD, Rov sul LR



4 m TIS - passa 2 m sul fa e tienila sul davanti, 2 dir, 2 dir dal fa

4 m TID- passa 2 m sul fa e tienila sul dietro, 2 dir, 2 dir dal fa