

SCIALLE LEAVES

LIVELLO:

FILATO = [Soft Lino](#) di Laines du Nord; 4 gomitoli da 50 gr., col. n. 22 giallo limone

FERRI CIRCOLARI = n. 3,5 con il cavetto da 80 cm

ALTRO = ago da lana, marcapunti, forbici, metro da sarto, uncinetto n. 3,5 (facoltativo)



DIFFICOLTÀ: Intermedia

PUNTI IMPIEGATI

Maglia rasata dritta (nel 1 f. e f. dispari, sul LD, eseguire tutte le m. a dir., nel 2 f. e f. pari, sul LR, lav. tutte le m a rov.), **legaccio** (lav. tutti i f. a dir.)

Punto lume di candela: si lavora sulla base di un modulo di 14 m. seguendo lo schema, ripetendo dal 1 al 14 f. il numero di volte indicato nel progetto.

2 m. insieme a dritto: inserire il f. destro nelle 2 m. seg. del f. sinistro e lavorarle insieme a dritto.

Accavallata semplice: passare 1 m. a dir. senza lavorarla, lav. la m. seg. a dir., accavallare la m. passata sulla m. a dir.

Accavallata doppia: passare 2 m. a dir. senza lavorarle, lav. la m. seg. a dir., accavallare le 2 m. passate sulla m. a dir.

ABBREVIAZIONI

LD = lato dritto del lavoro

LR = lato rovescio del lavoro

MP = marcapunti

NB = nota bene

m. = maglia

f. = ferro

acc. = accavallata

avv. = avviare

aum. = aumento

col. = colore

dir. = dritto

gett. = gettato

ins. = insieme

intrecc. = intrecciare (chiudere)

lav. = lavorare

rip. = ripetere

rov. = rovescio

seg. = seguente

MISURE

PROCEDIMENTO

Con i f. circolari, avv. 57 m. e lav. 2 f. di preparazione per aumentare il numero delle m.

1 f. (LD): lav. tutte le m. a dir.; alla fine del f. avv. a nuovo 3 m. [60 m.]

2 f. (LR): lav. tutte le m. a rov. comprese le 3 m. avviate a nuovo; alla fine del f. avv. a nuovo 3 m. [63 m.]

NOTE

All'inizio e alla fine di ogni f. si lavorano 2 m. a legaccio che corrispondono alle 2 m. di vivagno su ciascun lato dello scialle. I gettati creano gli aumenti nello scialle.

Sezione a m. rasata diritta

1 f. (LR): 2 m. a legaccio, 1 gett., 1 m. a dir., 1 gett., posizionare il 1 MP dopo il gettato, 1 m. a dir., posizionare il 2 MP dopo la m. a dir., 1 gett., 1 m. a dir. fino alle ultime 4 m., 1 gett., posizionare il 3 MP dopo il gettato, 1 m. a dir., posizionare il 3 MP dopo la m. a dir., 1 gett., 1 m. a dir., 1 gett., 2 m. a legaccio. [6 m. aumentate = 69 m. in totale]

2 f. (LR): 2 m. a legaccio, 1 gett., lav. tutte le m. a rov. (compresi i gettati) fino a 2 m. dalla fine, spostando i MP nella stessa posizione del f. precedente., 1 gett., 2 m. a legaccio. [2 m. aumentate, 71 m. in totale]

3 f. (LD): 2 m. a legaccio, 1 gett. lav. tutte le m. a dir. compresi i gettati fino al 1 MP, lav. 1 gett., spostare il 1 MP dopo il gett., 1 m a dir., spostare il 2 MP dopo la m. a dir., 1 gett., lav. tutte le m. a dir. fino al 3 MP, lav. 1 gett. prima del MP, spostare il 3 MP dopo il gett., 1 m. a dir., spostare il 4 MP dopo la m. a dir., lav. tutte le m. a dir. compresi i gett. fino a 2 m. dalla fine, 1 gett., 2 m. a legaccio. [6 m. aumentate, 77 m. in totale]

4 f. (LR): 2 m. a legaccio, 1 gett, lav. tutte le m. a rov. (compresi i gettati) fino a 2 m. dalla fine, spostando i MP nella stessa posizione del f. precedente., 1 gett., 2 m. a legaccio. [2 m. aumentate, 79 m. in totale]

Rip. sempre il 3 e il 4 f. fino a completare il 38 f., per un totale di 219 m. Togliere tutti i MP in quanto dal prossimo f. si eseguono solo gli aumenti laterali.

Sezione traforata

1 f. (LD): 2 m. a legaccio, 1 gett., lav. tutte le m. a dir. fino alle ultime 2 m., eseguire 1 gett. prima delle ultime 2 m. e poi lav. 2 m. a legaccio.

2 f. (LR): rip. il 1 f.

3 f. (LD): rip. il 1 f.

4 f. (LR): 2 m. a legaccio, 1 gett., lav. tutte le m. a rov. fino alle ultime 2 m., eseguire 1 gett. prima delle ultime 2 m. e poi lav. 2 m. a legaccio. [227]

5 f. (LD): 2 m. a legaccio, 1 gett., 1 m. a dir., (1 gett., 2 m. ins. a dir.) fino alle ultime 2 m., eseguire 1 gett. prima delle ultime 2 m. e poi lav. 2 m. a legaccio.

NB: alla fine del 5 f. e prima dell'ultimo gett., non si lavora 1 m. singola a dir. come all'inizio del f. perchè le m. sono dispari.

6 f. (LR): 2 m. a legaccio, 1 gett., lav. tutte le m. a rov. compresi i gettati fino alle ultime 2 m., eseguire 1 gett. prima delle ultime 2 m. e poi lav. 2 m. a legaccio.

7 f. (LD): 2 m. a legaccio, 1 gett., lav. tutte le m. a dir. fino alle ultime 2 m., eseguire 1 gett. prima delle ultime 2 m. e poi lav. 2 m. a legaccio. [233 m.]

L'8 f. è un ferro di divisione tra la sezione traforata e la sezione a punto lume di candela

8 f. (LR): 2 m. a legaccio, lav. tutte le m. a rov. fino alle ultime 2 m., 2 m. a legaccio.

Sezione pizzo a punto lume di candela

Per l'esecuzione del punto, fare riferimento allo schema oltre che alle istruzioni del modello.

1 f. (LD): 2 m. a legaccio, 1 gett., lav. tutte le m. a dir. fino alle ultime 2 m., 1 gett., 2 m. a legaccio. [235 m.]

2 f. e f. pari (LR): 2 m. a legaccio, lav. tutte le m. a rov. fino alle ultime 2 m., 2 m. a legaccio.

3 f.: 2 m. a legaccio, 1 gett., 1 m. a dir., 2 m. ins a dir, 1 gett., 1 m. a dir, (1 gett., 1 acc. semplice, 9 m. a dir., 2 m. ins a dir., 1 gett., 1 m. a dir.) rip. il modulo di 14 m. fino alle ultime 5 m., quindi lav. 1 gett., 1 acc semplice, 1 m. a dir., 1 gett., 2 m. a legaccio.

5 f.: 2 m. a legaccio, 1 gett., 1 m. a dir., 2 m. ins. a dir., 1 m. a dir, 1 gett. 1 m. a dir., (1 gett., 1 m. a dir., 1 acc. semplice, 7 m. a dir., 2 m. ins a dir., 1 m. a dir., 1 gett., 1 m. a dir.) rip. fino alle ultime 6 m., quindi lav. 1 gett., 1 m. a dir., 1 acc. semplice, 1 m. a dir., 1 gett., 2 m. a legaccio.

7 f.: 2 m. a legaccio, 1 gett., 1 m. a dir., 2 m. ins. a dir., 2 m. a dir, 1 gett. 1 m. a dir., (1 gett., 2 m. a dir., 1 acc. semplice, 5 m. a dir., 2 m. ins a dir., 2 m. a dir., 1 gett., 1 m. a dir.) rip. fino

alle ultime 7 m., quindi lav. 1 gett., 2 m. a dir., 1 acc. semplice, 1 m. a dir., 1 gett., 2 m. a legaccio.

9 f.: 2 m. a legaccio, 1 gett., 1 m. a dir., 2 m. ins. a dir., 3 m. a dir., 1 gett. 1 m. a dir., (1 gett., 3 m. a dir., 1 acc. semplice, 3 m. a dir., 2 m. ins a dir., 3 m. a dir., 1 gett., 1 m. a dir.) rip. fino alle ultime 8 m., quindi lav. 1 gett., 3 m. a dir., 1 acc. semplice, 1 m. a dir., 1 gett., 2 m. a legaccio.

11 f.: 2 m. a legaccio, 1 gett., 1 m. a dir., 2 m. ins. a dir., 4 m. a dir., 1 gett. 1 m. a dir., (1 gett., 4 m. a dir., 1 acc. semplice, 1 m. a dir., 2 m. ins a dir., 4 m. a dir., 1 gett., 1 m. a dir.) rip. fino alle ultime 9 m., quindi lav. 1 gett., 4 m. a dir., 1 acc. semplice, 1 m. a dir., 1 gett., 2 m. a legaccio.

13 f.: 2 m. a legaccio, 1 gett., 1 m. a dir., 2 m. ins. a dir., 5 m. a dir., 1 gett. 1 m. a dir., (1 gett., 5 m. a dir., 1 acc. doppia, 5 m. a dir., 1 gett., 1 m. a dir.) rip. fino alle ultime 10 m., quindi lav. 1 gett., 5 m. a dir., 1 acc. semplice, 1 m. a dir., 1 gett., 2 m. a legaccio.

14 f.: 2 m. a legaccio, lav. tutte le m. a rov. fino alle ultime 2 m., 2 m. a legaccio.

Dal 15 all'84 f.: rip. dal ferro 1 al 14 f. altre 5 volte. [in totale: 6 moduli di ripetizione in altezza del punto a lume di candela].

85 f. (LD): 2 m. a legaccio, 1 gett., (4 m. a dir., 1 gett.) rip fino alle ultime 2 m., 2 m. a legaccio.

86 f. (LR): 2 m. a legaccio, lav. tutte le m. a rov. fino alle ultime 2 m., 2 m. a legaccio.

Completare lo scialle ripetendo dal 1 al 7 f. della sezione traforata.

Ultimo f. (LR): lav. tutte le m. a dir.

Intrecc. tutte le m. a dir.

Se lo desiderate, potete rifinire lo scialle con 1 giro di maglie basse usando l'unc.