

**Occorrente:**

per cappa e cappello

6 matasse di filato Cascade 220 (201 m x 100 gr)

Ferri circolari 3,75 e 4 mm con cavo da 80 cm

Marcatori

Ago da lana

Campione 5 m in 2,5 cm

Taglie: S/M (M/L)

<http://www.ravelry.com/patterns/library/paradise-shrug-w305>

Cascade 220® Paints Paradise Shrug By Nenah Galati

Questo è un progetto per divertirsi lavorando a maglia.

La maglia è lavorata in un pezzo unico, sul davanti è poco accostato ed ha un bordo a punto pavone che continua su tutto il bordo della maglia.

Si inizia dal dietro, e tramite una sequenza di diminuzioni si modella in modo da formare anche le maniche.

Punti tecniche e abbreviazioni:

2 ins = 2 maglie insieme a dir

Accav = passare una maglia senza lavorarla, lavorare la maglia successiva a dir, accavallare la maglia passata sulla maglia ottenuta

DL = dir del lavoro

RL = rov del lavoro

M = marcatore

IM = inserire M

PM = passare M

Aum = aumento intercalare



Shrug:

Avviare 162 (180) maglie

Non unire il lavoro, lavorare sul circolare avanti e indietro come sui ferri dritti.

Bordo a punto pavone

F1 DL = dir

F2 RL= rov

F3 DL=*(2ins) x 3 volte, (gett,1dir) x 6 volte, (2ins) x 3 volte*, rip da *a* per tutto il ferro

F4 RL= dir

Ripetere questi 4 ferri per 12,7 (18) cm, terminando con il F4

Prossimo ferro= dir

Continuare a maglia rasata diminuendo nel modo seguente:

Ferro A- DL=*2dir,2ins, dir fino alle ultime 4 maglie, accav, 2 dir*, rip da *a* fino alla fine del ferro

Ferro B- RL= rov

Ripere Ferri A&B ancora 10(14) volte.

Prossimo ferro= come Ferro A, diminuendo in modo uniforme 10 (12) maglie

Prossimo ferro = come Ferro B

132 (140) maglie

Manica

Continuando a maglia rasata, aumentare ai lati nel modo seguente:

Ferro A-DL= 2 dir, aum, dir fino alle ultime 2 maglie , aum, 1dir

Ferro B-RL = rov per tutto il ferro

Ripetere gli ultimi due ferri fino ad avere 152 (160) maglie

Avviare a nuovo 2 maglie all’inizio dei prossimi 10 ferri – 172 (180) maglie

Avviare a nuovo 3 maglie all’inizio dei prossimi 10 ferri - 202 (210) maglie

IM all'inizio e alla fine dell'ultimo ferro per segnare l'inizio della manica.

Continuare a maglia rasata per 22,5 cm dal M, terminando con un ferro sul RL e IM nella prima e nell'ultima maglia di questo ferro per segnare la fine della manica.

Diminuzioni:

Chiudere 3 maglie all'inizio dei prossimi 10 ferri – 172 (180) maglie

Chiudere 2 maglie all'inizio dei prossimi 10 ferri – 152 (160) maglie

Prossimo ferro DL = 2 dir, 2 ins, dir fino alle ultime 4 maglie, accav, 2 dir

Prossimo ferro RL = rov

Ripetere questi ultimi due ferri fino ad avere 132 (140) maglie

Nel prossimo ferro aumentare in uniforme 10 (12) maglie – 142 (152) maglie

Continuare gli aumenti in questo modo:

Ferro A -DL = 1 dir, aum, dir fino alla penultima maglia, aum, 1 dir

Ferro B-RL= rov

Ripetere gli ultimi due ferri fino ad avere 162(180) maglie

Iniziare il bordo a punto pavone e lavorare per 12,7 (18) cm

Chiudere le maglie molto morbidamente.

Polso

Sul DL, riprendere 54 maglie tra i due marcatori di ogni manica.

Lavorare a punto pavone 12,7 (18) cm

Chiudere tutte le maglie.

Ripetere anche per l'altra manica.

Finiture

Cucire i polsi a punto pavone usando la cucitura invisibile, di seguito cucire le maniche e i fianchi.

Vaporizzare le cuciture sul RL in modo da appiattirle.

Cappello

Avviare 84(108) maglie sul ferro circolare, IM, per segnare l'inizio del giro, unire in tondo il lavoro

GIRO 1: Dir

GIRO 2: Dir

GIRO 3: *(2ins) x3 volte, (gett,1dir) x6 volte, (2ins) x3volte* , rip da*a* per tutto il giro

GIRO 4: rov

Ripetere questi 4 giri fino a 10 cm dall'inizio del lavoro

Proseguire a maglia rasata per 7,5 cm dalla fine del bordo a punto pavone

Inizio delle diminuzioni:

GIRO 1: 10dir, 2ins, dir fino al M

GIRO 2 e tutti i giri pari= dir

GIRO 3: 9dir, 2ins, dir fino al M

GIRO 5: 8 dir, 2ins, dir fino al M

GIRO 7: 7dir, 2ins, dir fino al M

GIRO 9: 6dir, 2ins, dir fino al M

GIRO 10: 5dir, 2ins, dir fino al M

Tagliare il filo, infilare l'ago da lana, rimuovere il M, infilare le maglie rimaste e fissarle sul RL con dei punti nascosti.