



MODELLO PER MAGLIA

# Beachcomber

Maglione

Design: Nicole Thorson - ThorsonKnits | Hobbii Design

## MATERIALE

5, (6, 6, 7), (8, 8, 9), (10, 11) gomitoli di Highland Wool colore 29

Ferri da maglia circolari 4 mm, 60 - 100 cm  
Ferri a doppia punta, 4 x 4mm

9 segnamaglie  
Filo avanzato o ferri ausiliari  
Metro  
Ago da lana  
Forbici

## COMPOSIZIONE DEL FILATO

 **Highland Wool**, Hobbii  
100 % Lana Peruviana d'Altopiano  
50 g = 175 m

## CAMPIONE DI TENSIONE

20 m x 34 righe = 10 cm x 10 cm  
lavorando un motivo a coste

## HASHTAG PER I SOCIAL MEDIA

#hobbii design #beachcombersweater  
#hobbii naturalbeauty

## COMPRA QUI IL FILATO

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

## TAGLIE

XS, (S, M, L), (XL, 2XL, 3XL), (4XL, 5XL) per misure del busto di: 71-76, (81-86, 91.5-96.5, 101.5-106.5), (111.5-117, 122-127, 132-137), (142-147, 152-158) cm

## MISURE

*Circonferenza del busto:* 91.5, (101.5, 112, 123), 132, 142, 152.5), (162.5, 173) cm

*Lunghezza:* 51, (53.5, 53.5, 56), (58.5, 62.5, 65), (67.5, 70) cm

*Questo maglione ha una vestibilità più ampia di circa da 15.5 a 20.5 cm, calcolata già nel modello. Scegli la taglia che più si avvicina alla misura del tuo busto.*

*Puoi adattare la misura scelta in base alla vestibilità che desideri nella parte superiore. Esempio in foto è in taglia s su un busto di 86 cm.*

## INFORMAZIONI SUL MODELLO

Il maglione Beachcomber è un raglan senza cuciture lavorato dall'alto verso il basso, in tondo, con la sagomatura del collo lavorata dopo il colletto. Le maglie delle maniche vengono sospese mentre si lavora il corpo. Poi si riprendono e si lavorano in tondo. Il maglione è lavorato con un motivo a coste e da una sensazione leggera, perfetta per il clima autunnale!

Le tecniche utilizzate includono: lavorare in tondo, lavorare a dritto, rovescio, aumenti, maglie sospese, chiusura tubolare, Ferri accorciati alla Tedesca, umidificare e bloccare il capo.

## 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



## MISURE AGGIUNTIVE

*Circonferenza della parte superiore del braccio:* 33, (35.5, 38, 42), (43, 48.5, 51), (54.5, 60) cm

*Circonferenza del collo/colletto:* 53.5, (54.5, 57, 59.5), (61, 63.5, 63.5), (65, 67.5) cm

## ABBREVIAZIONI

m = maglia(e)

lav a dir = lavora a dritto

lav a rov = lavora a rovescio

2 dir ins= lavora 2 m insieme

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

lsm – Inserisci un segnamaglia

ps = passa il segnamaglia

sm = segnamaglia

ldr= inizio della riga

Psm = passa il segnamaglia

LD= lato dritto

LR= lato rovescio

A1D= Riprendi la barra tra 2 m dal dietro al davanti e lavora a dritto

A1S = Riprendi la barra tra 2 m dal davanti al dietro e lavorala a dir ritorto

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

A1SR: Riprendi la barra tra 2 m dal davanti al dietro, lav a rov ritorto.

FAT = (Ferri accorciati alla tedesca) :Con il filo tenuto davanti, passa la 1° maglia sul ferro sinistro a rovescio. Tira il filo sul ferro destro. La maglia ora ha 2 asole che mostra dove hai tirato il filo.

p1rovfp = passa una maglia a rovescio con il filo tenuto dietro

p1rovfd = passa una maglia a rovescio con il filo tenuto davanti

## INFO E CONSIGLI

Inizia con l'avvio del collo del maglione e lavora dall'alto verso il basso in tondo.

## Collo

Con l'avvio a due capi, avvia 104, (108, 112, 116), (120, 124, 124), (128, 132) m. Unisci il giro e lsm per ldr. 1 dir, 1 rov finché il collo non misura 5 cm

Imposta la riga 1: 17 dir, (19, 19, 19), (21, 21, 21), (23, 23), lsm, 2 dir, lsm, 13 dir, (13, 13, 15), (15, 15, 15), (15, 17), lsm, 2 dir, lsm, 35 dir, (37, 39, 39), (41, 43, 43), (45, 45), lsm, 2 dir, lsm, 13 dir, (13, 13, 15), (15, 15, 15), (15, 17), lsm, 2 dir, lsm, dir fino all' ldr.

Imposta la riga 2: \*1 dir 1 rov fino a 1 m prima del Sm, 1 dir, Psm, 2 dir, Psm\* lavora da \* a \* 4 volte, 1 dir 1 rov fino all' ldr.

Nota: l'inizio della riga si trova al centro della parte posteriore del maglione.

## Modellamento del collo

1. \*dir fino al Sm, A1D, Psm, 2 dir, Psm, A1S\* lavora da \* a \* 2 volte, 2 dir. Gira. Realizza un FAT. (4 m aum)
2. 1 rov 1 dir, Psm, 2 rov, Psm, 1 dir 1 rov fino a 1 prima del sm, 1 dir, Psm, 2 rov, Psm,
3. 1 dir 1 rov, Psm, 2 dir, Psm, 1 rov 1 dir fino a 1 m prima del Sm, 1 rov, Psm, 2 dir, Psm, 1 rov 1 dir fino a 1 m prima del Sm, 1 rov, passa il Sm dell'ldr \*dir fino al Sm, A1D, Psm, 2 dir, Psm, A1S\*. Lavora da \* a \* ancora una volta, dir fino ai FAT, chiudi le m dei FAT con 2 dir ins, 2 dir, gira. Realizza un FAT. (4 m aum)
4. 1 dir 1 rov, Psm, 2 dir, Psm, 1 rov 1 dir fino a 1 prima del Sm, 1 rov, Psm, 2 dir, Psm, 1 rov 1 dir fino a 1 prima del Sm, 1 rov, passa il Sm d'ldr, \*dir fino al Sm, A1D, Psm, 2 dir, Psm, A1S\*. Lavora da \* a \* ancora una volta, dir fino ai FAT, chiudi le m dei FAT con 2 dir ins, 2 dir, gira. Realizza un FAT. (4 m aum)
5. \*1 rov 1 dir fino a 1 prima del Sm, 1 rov, Psm, 2 rov, Psm\*. Lavora da \* a \* ancora una volta, 1 rov 1 dir, fino a 1 prima del Sm, 1 rov, passa il Sm d'inizio riga, \*rov fino al Sm, A1SR, Psm, 2 rov, Psm, A1DR\*. Lavora da \* a \* ancora una volta, Rov fino ai FAT, chiudi le m dei FAT con 2 rov ins, 2 rov, gira. Realizza un FAT. (4 m aum)
6. \*1 dir 1 rov fino a 1 prima del sm, 1 dir, Psm, 2 dir, Psm\*. Lavora da \* a \* ancora una volta, 1 dir 1 rov fino all' ldr, Psm, \*dir fino al Sm, A1D, Psm, 2 dir, Psm, A1S\*. Lavora da \* a \* ancora una volta, dir fino ai FAT, chiudi le m dei FAT con 2 dir ins, 2 dir, gira. Realizza un FAT. (4 m aum)
7. 1 rov 1 dir fino al Sm, Psm, 2 rov, Psm, 1 dir 1 rov fino a 1 prima del sm, 1 dir, Psm, 2 rov, Psm, 1 dir 1 rov fino all' ldr, Psm, \*rov fino al Sm, A1SR, Psm, 2 rov, Psm, A1DR\*. Lavora da \* a \* ancora una volta, Rov fino ai FAT, chiudi le m dei FAT con 2 rov ins, 2 rov, gira. Realizza un FAT. (4 m aum)
8. 1 dir 1 rov fino al Sm, Psm, 2 dir, Psm, 1 rov 1 dir fino a 1 prima del Sm, 1 rov, Psm, 2 dir, Psm, 1 rov 1 dir fino a 1 prima del Sm d'ldr, 1 rov, Psm, \*dir fino al Sm, A1D, Psm, 2 dir, Psm, A1S\*. Lavora da \* a \* ancora una volta, dir fino ai FAT, chiudi le m dei FAT con 2 dir ins, 2 dir, gira. Realizza un FAT. (4 m aum)
9. 1 rov 1 dir fino a 1 prima del Sm, 1 rov, Psm, 2 rov, Psm, 1 rov 1 dir fino a 1 prima del Sm, 1 rov, Psm, 2 rov, Psm, 1 rov 1 dir fino a 1 prima del Sm d'ldr, 1 rov, Psm, \*rov fino al Sm, A1SR, Psm, 2 rov, Psm, A1DR\*. Lavora da \* a \* ancora una volta, Rov fino ai FAT, chiudi le m dei FAT con 2 rov ins, 2 rov, gira. Realizza un FAT. (4 m aum)
10. 1 dir 1 rov fino a 1 prima del sm, 1 dir, Psm, 2 dir, Psm, 1 dir 1 rov fino a 1 prima del sm, 1 dir, Psm, 2 dir, Psm, 1 dir 1 rov fino all' ldr.

Il modellamento del collo è completato, inizia a lavorare in tondo.

## Aumenti reglan

Ora dovresti avere un totale di 43, (45, 47, 47), (49, 51, 51), (53, 53) m in ciascuna delle sezioni anteriore e posteriore, 8 m raglan, e 21, (21, 21, 23), (23, 23, 23), (23, 25) m per ciascuna manica, per un totale 136, (140, 144, 148), (152, 156, 156), (160, 164) m.

Assicurati di chiudere l'ultimo FAT sul giro successivo.

1. \*dir fino al Sm, A1D, Psm, 2 dir, A1S\* 4 volte, dir fino al Sm. (8 m aum)
2. Lavora seguendo lo schema 1 dir 1 rov fino alla fine.

Lavora i giri 1 e 2 per un totale di 9, (9, 11, 12), (11, 10, 12), (13, 15) volte.

Ora dovresti avere un totale di 61, (63, 69, 71), (71, 71, 75), (79, 83) m in ciascuna delle sezioni davanti e dietro, 8 m raglan, e 39, (39, 43, 47), (45, 43, 47), (49, 55) m per ciascuna manica, per un totale di 208, (212, 232, 244), (240, 236, 252), (264, 284) m.

La successiva serie di aumenti sarà solo per le maniche:

3. \*dir fino al Sm, Psm, 2 dir, Psm, A1S, dir fino al Sm, A1D, Psm, 2 dir, Psm\* 2 volte,
4. dir fino al Sm. (4 m aum)
5. Lavora seguendo lo schema 1 dir 1 rov fino alla fine.

Lavora in tondo 3 e 4 un totale di 6, (6, 6, 7), (10, 13, 13), (16, 16) volte.

Ora dovresti avere un totale di 61, (63, 69, 71), (71, 71, 75), (79, 83) m in ciascuna delle sezioni davanti e dietro, 8 m raglan, e 51, (51, 55, 61), (65, 69, 73), (81, 87) m per ciascuna manica, un totale di 232, (236, 256, 272), (280, 288, 304), (328, 348) m.

6. Dir tutte le m, passa i Sm man mano.
7. Lavora seguendo lo schema 1 dir 1 rov fino alla fine.

Lavora in tondo 5 e 6 finché il raglan non misura 16, (16.5, 16.5, 19), (20.5, 21.5, 23), (23.5, 24) cm

## Solo le taglie XS, S, M:

1. \*dir fino al Sm, A1D, Psm, 2 dir, Psm, dir fino al Sm, Psm, 2 dir, Psm, A1S\*.
2. Lavora da \* a \* ancora una volta, dir fino all' ldr. (4 m aum)
3. Lavora seguendo lo schema 1 dir 1 rov fino alla fine.

Lavora in tondo 7-8 un totale di 8, (10, 12, x), (x, x, x), (x, x) volte.

Ora dovresti avere un totale di 77, (83, 93, x), (x, x, x), (x, x) m in ciascuna delle sezioni davanti e dietro, 8 m raglan, e 51, (51, 55, x), (x, x, x), (x, x) m per ciascuna manica, un totale di 256, (276, 304, x), (x, x, x), (x, x) m.

Vai alla sezione Tutte le taglie.

## Solo le taglie L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL:

1. \*dir fino al Sm, A1D, Psm, 2 dir, Psm, dir fino al Sm, Psm, 2 dir, Psm, A1S\*.
2. Lavora da \* a \* ancora una volta, dir fino all' ldr. (4 m aum)
3. \*Lavora secondo lo schema da 1 dir 1 rov fino al Sm, A1D, Psm, 2 dir, Psm, dir fino al Sm, Psm, 2 dir, Psm, A1S\*. Lavora da \* a \* ancora una volta, Lavora secondo lo schema 1 dir 1 rov fino alla fine. (4 m aum).

Lavora in tondo 9-10 un totale di x, (x, x, 7), (9, 11, 12), (13, 14) volte.

Ora dovresti avere un totale di x, (x, x, 99), (107, 115, 123), (131, 139) m in ciascuna delle sezioni davanti e dietro, 8 m raglan, e x, (x, x, 61), (65, 69, 73), (81, 87) m per ciascuna manica, totale x, (x, x, 328), (352, 376, 400), (432, 460) m.

### Solo taglie XL, 4XL, 5XL:

Vai alla sezione Tutte le taglie.

### Solo taglie L, 2XL, 3XL:

1. \*dir fino al Sm, A1D, Psm, 2 dir, Psm, dir fino al Sm, Psm, 2 dir, Psm, A1S\*.
2. Lavora da \* a \* ancora una volta, dir fino all' Idr. (4 m aum)
3. Lavora secondo lo schema 1 dir 1 rov fino alla fine.

Vai alla sezione Tutte le taglie..

### Tutte le taglie

Ora dividi le maniche, inserisci le maglie delle maniche su un ferro ausiliario o su un pezzo di filo di scarto. Dir fino al Sm, toglì il Sm, 2 dir ins, toglì il Sm, trasferisci le m delle maniche sul ferro ausiliario, Avvia 13, (15, 17, 17) (19, 21, 23), (25, 27) m con il metodo di avvio a catenella, toglì il Sm, 2 dir ins, toglì il Sm, dir fino al Sm, toglì il Sm, 2 dir ins, toglì il Sm, trasferisci le m delle maniche sul ferro ausiliario, Avvia 13, (15, 17, 17) (19, 21, 23), (25, 27) m con il metodo di avvio a catenella, toglì il Sm, 2 dir ins, toglì il Sm, Dir fino al Sm d'Idr. Ora dovresti avere 184, (200, 224, 232), (256, 272, 292), (316, 336) maglie per il corpo.

### Corpo

1. 1 dir 1 rov fino alla fine.
2. Tutto a dir.

Lavora in tondo 1 e 2 finché il corpo non misura 24, (24, 24, 25.5), (25.5, 26.5, 28), (29.5, 30.5) cm dallo scalfo.

### Punto coste

Punto coste: 1 dir 1 rov finché le coste non misurano 7,5 cm. Impostazione della chiusura tubolare:

1. 1 dir, p1rovfd fino alla fine.
2. p1rovfp, 1 rov fino alla fine.

Taglia il filo a circa 3 volte la circonferenza del corpo. Chiusura tubolare.

### Maniche

Partendo dalla sinistra delle m avviate sotto l'ascella, conta 6, (8, 10, 10), (12, 12, 14), (14, 14) m. Questo sarà il punto in cui inizi a riprendere le m per le maniche. Riprendi 6, (8, 10, 10), (12, 12, 14), (14, 14) m, riprendi 1 maglia in più per chiudere lo spazio tra le m di avvio della scalfo e le m della manica che erano state sospese, rimetti le m sospese sul ferro e lav a dir, riprendi 1 m in più tra le m della manica e le m di avvio rimanenti, riprendi le restanti 7, (7, 7, 7), (7, 9, 9), (11, 13) m d'avvio per lo scalfo. Ism Ora dovresti avere un totale di 66, (68, 74, 80), (86, 94, 100), (108, 116) m.

\*\*

1. 1 dir 1 rov fino alla fine.
2. Dir fino alla fine.

Lavora in tondo 1 e 2 7, altre (7, 5, 3), (3, 2, 1), (1, 0) volte.

3. 1 dir 1 rov fino alla fine.
4. 1 dir, 2 dir ins, dir fino alle ultime 3 , ppd, 1 dir. (2 m dim)
5. 2 dir, 1 rov 1 dir fino alle ultime 2, 2 rov.
6. Dir fino alla fine.

Lavora in tondo 5 e 6 7, altre (7, 5, 3), (3, 2, 1), (1, 0) volte.

7. 2 dir, 1 rov 1 dir fino alle ultime 2, 2 rov.
8. 1 dir, 2 dir ins, dir fino alle ultime 3, ppd, 1 dir. (2 m dim)

**\*\***

Lavora da \*\* a \*\* un totale di 3, (3, 4, 6), (6, 8, 9), (11, 13) volte. Ora dovresti avere un totale di 54, (56, 58, 56), (62, 60, 62), (64, 64) m.

1. 1 dir 1 rov fino alla fine.
2. Dir fino alla fine.

Lavora in tondo 1 e 2 finché la manica non misura 38 cm dall'ascella.

1 dir 1 rov su tutte le m per 7,5 cm.

Impostazione della chiusura tubolare:

1. 1 dir, p1rovfd fino alla fine.
2. p1rovfp, 1 rov fino alla fine.

Taglia il filo a circa 3 volte la circonferenza del corpo. Chiudi a tubolare. Ripeti per la seconda manica.

Nascondi e fissa tutti i fili, inumidisci e blocca il maglione.

### **Divertiti!**

Nicole Thorson  
ThorsonKnits