



**MODELLO PER UNCINETTO**

# Leaf Me On

**Gilet - Pink Collection**

**Design: Catalina Ungureanu - ByKaterina | Hobbii Design**

## MATERIALE

3, 3, 4 gomitoli di Twister Solid colore 135

Uncinetto 3.5 mm

Ago da lana

Forbici

## COMPOSIZIONE DEL FILATO

 **Twister Solid**, Hobbii

55% Cotone, 45% Acrilico

100 g = 400 m

## TENSIONE DELLA MAGLIA

21 ma x 10 giri = 10 cm x 10 cm

## ABBREVIAZIONI

**Cat** - catenella

**Ma** - maglia alta

**Mb** - maglia bassa

**Mbss** - maglia bassissima

**M** - maglia (e)

**Sp-cat** - spazio catenella

**Dim 2** - 2 maglie alte chiuse insieme

**Dim 4** - 4 maglie alte chiuse insieme

## TAGLIE

XS, S, M

## MISURE

Larghezza: 56, 63, 69 cm

## INFORMAZIONI SUL MODELLO

Questo motivo a punto foglia richiede un multiplo di 16+5 m e ha una ripetizione di 5 giri.

## HASHTAGS PER I SOCIAL MEDIA

#hobbiidesign #hobbiileafmeon

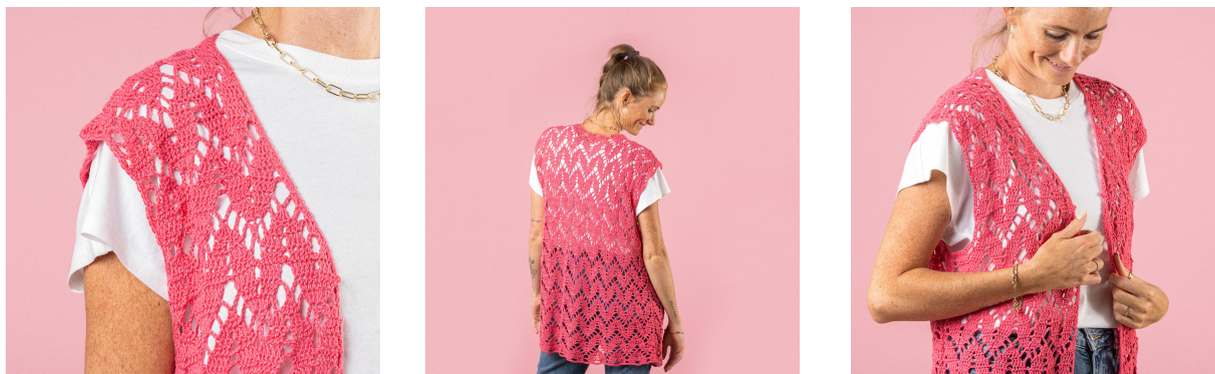
## DOMANDE

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

Buon sferruzzamento!



# Modello



## INFORMAZIONI SUL DESIGN

Il gilet ha una costruzione semplice. Cuciamo solo 3 pannelli e poi abbiamo finito. Iniziamo con il pannello posteriore e seguiamo semplicemente lo stesso schema per il davanti, l'unica differenza è che inizieremo con meno maglie sul pannello anteriore. Sotto l'ascella, diminuiremo alcune maglie per modellare gli scalfi. Dopo aver terminato tutti e 3 i pannelli, li cuciremo insieme sulle spalle e sui lati. Puoi finire con un bordo a maglia bassa se lo desideri.

Il gilet è oversize con una differenza di 11 cm intorno alla zona dei fianchi e 3 cm intorno alla zona del busto. Ma il motivo del punto rende facile aumentare o diminuire le dimensioni aggiungendo o sottraendo un gruppo o più di 16 m.

## INFORMAZIONI SUL PUNTO DEL MODELLO

Questo Gilet Leaf Me On è lavorato con il motivo a foglia. Il motivo è costruito con maglie alte, catenelle, diminuzioni per maglie alte e aumenti per maglie alte.

### **Maglia alta diminuzione:**

2 maglie alte chiuse insieme

Gettato, inserire l'uncinetto, tirare fuori un asola, gettato e tiarre l'asola attraverso 2 asole sull'uncinetto. Questo è una maglia alta parziale. Passa alla maglia successiva e procedi allo stesso modo. Per finire la diminuzione, gettato e fai passare il filo attraverso tutte le asole sull'uncinetto.

Ad un certo punto dello schema vedrai che dovrai fare 4 maglie alte chiuse insieme. Procederai allo stesso modo solo che ripeterai i passaggi 4 volte.

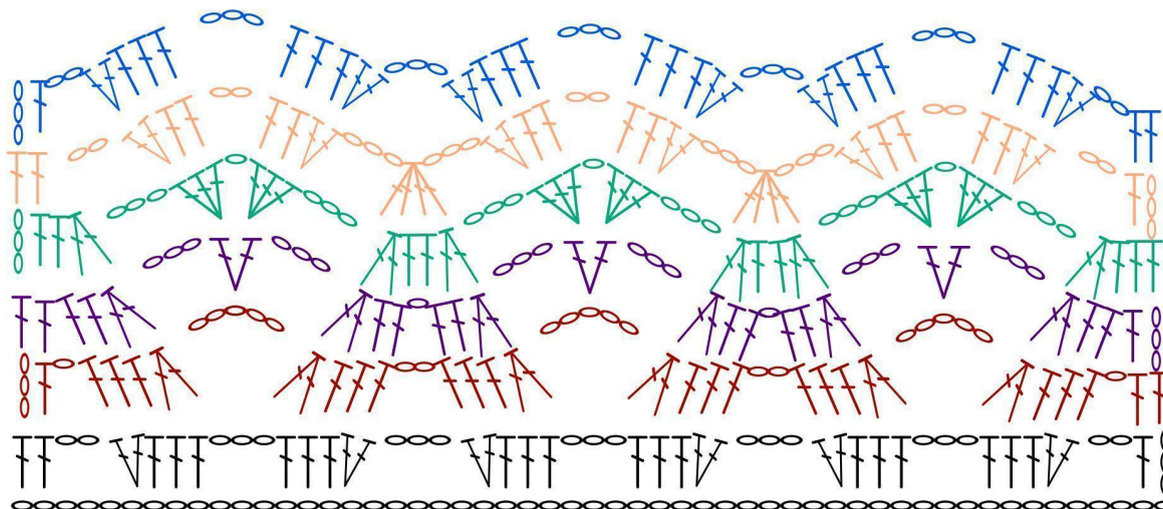
Ecco una guida visiva per le diminuzioni: <https://youtu.be/p1MHHdZfSvY?t=36>

### Maglia alta aumento:

2 e 3 maglie alte nella stessa maglia.

Ecco una guida visiva per gli aumenti: <https://youtu.be/8qj7ovPSxdY?t=24>

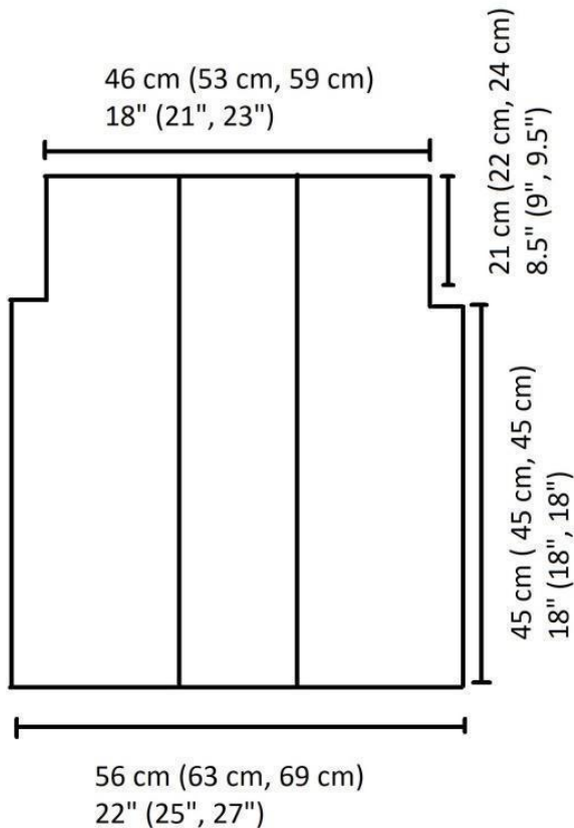
Di seguito puoi trovare il digramma del motivo:



### MISURE FINALI

Questo modello è disponibile in 3 taglie: XS, S e M, ma come ho detto prima puoi realizzarlo in taglie più grandi semplicemente regolando il numero di punti nella tua catenella iniziale.

Di seguito trovi un diagramma con le misure finali:



### Note del modello

- Le 3 cat dall'inizio del giro conta come la prima maglia alta
- Le ripetizioni nel modello non saranno ripetizioni complete
- La lunghezza del gilet sotto l'ascella è la stessa per tutte le taglie. Se lo vuoi fare più corto o più lungo, lavora meno o più file sotto l'ascella.

### PANNELLO POSTERIORE

Catenella iniziale:

- **XS** = 133 m
- **S** = 149 m
- **M** = 165 m

#### Giro 1

3 cat, 1 ma nella 5<sup>th</sup> cat, 2 cat, saltare le 3 m succ, [2 ma nella m succ, 3 ma, 3 cat, saltare 3 m, 3 ma, 2 ma nella m succ, 3 cat, saltare 5]. Ripetere la sezione tra [ ] fino a quando rimangono 5 m. Termina con 2 cat, saltare 3 m, 2 ma, gira.

#### Giro 2

3 cat, 1 ma nella 2<sup>a</sup> m, 1 cat, saltare lo sp-cat, 3 ma, 2 ma ch ins, 5 cat, saltare lo sp-cat, [2 ma

ch ins, 3 ma, 2 cat, saltare lo sp-cat, 3 ma, 2 ma ch ins, 5 cat]. Ripetere la sezione tra [ ] fino all'ultimo sp-cat. Termina con 1 cat, saltare lo sp-cat, 2 ma, gira.

### **Giro 3**

3 cat, 1 ma nella 2<sup>a</sup> m, saltare lo sp-cat, 2 ma, 2 ma ch ins, [3 cat, 2 ma nella 3a cat, 3 cat, 2 ma ch ins, 2 ma, 1 cat, saltare lo sp-cat, 2 ma, 2 ma ch ins]. Ripetere la sezione tra [ ] fino all'ultimo sp-cat. Termina il giro con saltare lo sp-cat, 2 ma, gira.

### **Giro 4**

3 cat, 1 ma nella 2a m, 1 ma, 2 ma ch ins, 3 cat, saltare sp-cat, 3 ma nella m succ, 1 cat, 3 ma nella m succ, 3 cat, saltare sp-cat, [2 ma ch ins, 1 ma, saltare sp-cat, 1 ma, 2 ma ch ins, 3 cat, saltare sp-cat, 3 ma nella m succ, 1 cat, 3 ma nella m succ, 1 cat, 3 ma nella m succ, 3 cat, saltare sp-cat]. Ripetere la sezione tra [ ] fino a quando rimangono 5 m. Termina il giro con 2 ma ch ins, 3 ma, gira.

### **Giro 5**

3 cat, 1 ma nella 2a m, 2 cat, saltare (1 ma, 2 ma ch ins e 3 cat), 2 ma nella m succ, 2 ma, [ 2 cat, saltare sp-cat, 2 ma, 2 ma nella m succ, 3 cat, saltare lo sp-cat, 4 ma ch ins, 3 cat, saltare sp-cat, 2 ma nella m succ, 2 ma]. Ripetere la sezione tra [ ] fino a quando rimangono 10 m incluso le cat.

Termina il giro con 2 ma, 2 ma nella m succ, 2 cat, saltare (3 cat, 2 ma ch ins, e 1 ma) 2 ma, gira.

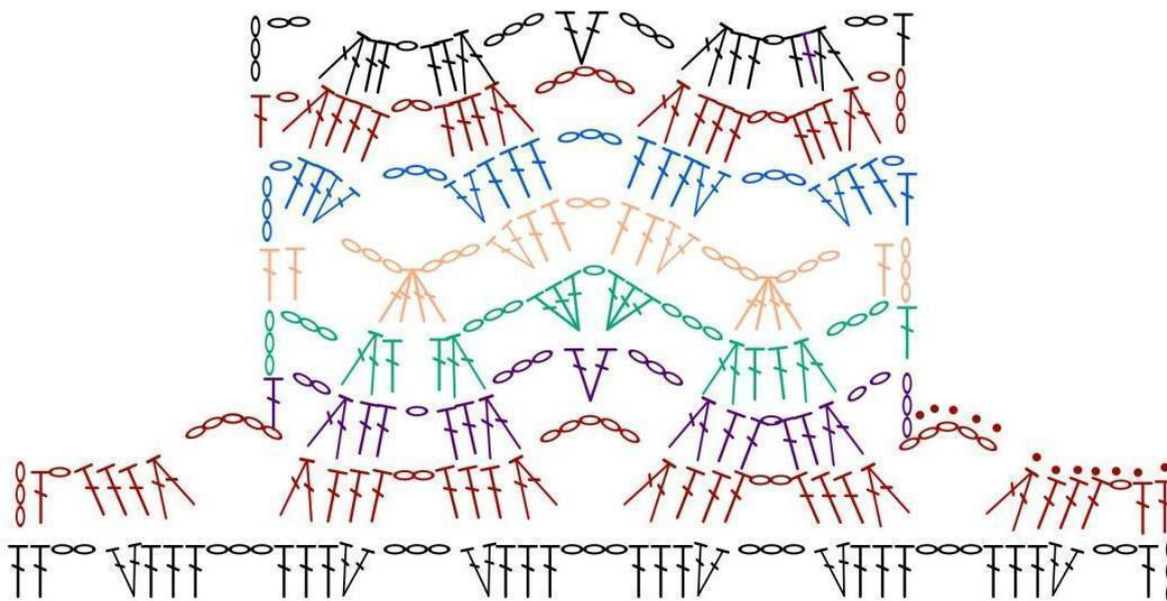
### **Giro 6**

3 cat, 1 ma nella 2a mt, 2 cat, saltare sp-cat, 2 ma nella m succ, 3 ma, 3 cat, saltare sp-cat, [3 ma, 2 ma nella m succ, 3 cat, saltare (3 cat, 4 ma ch ins e 3 cat), 2 ma nella m succ, 3 ma, 3 cat, saltare sp-cat]. Ripetere la sezione tra [ ] fino a quando rimangono 8 m.

Termina con 3 ma, 2 ma nella m succ, 2 cat, saltare sp-cat, 2 ma.

Ora, ripeti i giri 2-6 fino ad arrivare all'ascella. Ho creato 42 giri per tutte le taglie, ma crea tutti i giri che vuoi per ottenere la lunghezza desiderata.

Di seguito troverai il diagramma delle maglie che rappresentano i bordi dopo aver diminuito. Tra i bordi avrai più maglie e più motivi a foglia che nel diagramma.



#### Giro 43

Inizia il giro con 12 mbss, 5 cat, [2 ma ch ins, 2 ma, 1 cat, saltare sp-cat, 2 ma, ma ch ins, 3 cat, 2 ma nella 3a cat, 3 cat]. Ripetere la sezione fino all'ultimo sp-cat. Termina il giro con 2 cat, 1 ma nella prima cat delle 5, gira

#### Giro 44

6 cat, saltare sp-cat, 2 ma ch ins, 1 ma, saltare sp-cat, 1 ma, 2 ma ch ins, [3 cat, saltare sp-cat, 3 ma nella m succ, 1 cat, 3 ma nella m succ, 3 cat, saltare sp-cat, 2 ma ch ins, 1 ma, saltare sp-cat, 1 ma, 2 ma ch ins]. Ripetere la sezione fino all'ultimo sp-cat. Termina il giro con 3 cat, 1 ma nell'ultima cat, gira

#### Giro 45

3 cat, 1 ma nella 1a cat, 3 cat, saltare 2 cat, [4 ma ch ins, 3 cat, saltare sp-cat, 2 ma nella m succ, 2 ma, 2 cat, saltare sp-cat, 2 ma, 2 ma nella m succ, 3 cat, saltare sp-cat]. Ripetere la sezione fino alla fine del giro. Termina il giro con 1 ma nelle ultime 2 m (la 4 e 3 cat=) gira

#### Giro 46

4 cta, 2 ma nella prima m, 2 ma nella m succ, 3 cat, saltare (sp-cat, 4 ma ch ins, sp-cat), [2 ma nella m succ, 3 ma, 3 cat, saltare sp-cat, 3 ma, 2 ma nella m succ, 3 cat, saltare (sp-cat, 4 ma ch ins, sp-cat)]. Ripetere la sezione tra [ ] fino a quando rimangono 2 m. Termina il giro con 2 ma nella m succ, e (2 ma, 1 cat, 1 ma)nell'ultima m, gira.

#### Giro 47

4 cat, [2 ma ch ins, 3 ma, 2 cat, saltare sp-cat, 3 ma, 2 ma ch ins, 5 cat, saltare sp-cat]. Ripetere la sezione tra [ ] fino alla fine del giro. Termina il giro con 1 cat, 1 ma nell'ultima cat.

Ripetere i giri rows 43-47 fino a quando hai in totale:

- **XS** = 61 giri
- **S** = 62 giri
- **M** = 64 giri

Intrecciare.

Ora il pannello posteriore è finito.



## PANNELLO FRONTALE

Puoi realizzare i pannelli frontali in 2 modi diversi:

1. Con scollo a V
2. Con pannelli frontali dritti (il modo più semplice)

## PANNELLI FRONTALI CON SCOLLO A V (FARE 2 PEZZI)

Se vuoi realizzare il gilet con scollo a V devi iniziare con:

**XS** = 69 m

**S** = 69 m

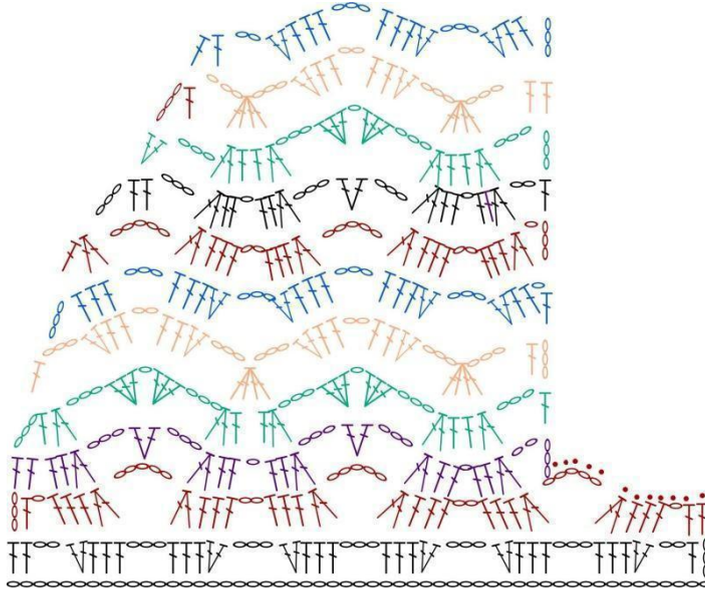
**M** = 85 m

Segui lo stesso schema della schiena per le prime 42 file, fino ad arrivare all'ascella.

### Giro 43

inizia il giro con 12 mbss, 5 cat, [2 ma ch ins, 2 ma, 1 cat, saltare sp-cat, 2 ma, 2 ma ch ins, 3

cat, 2 ma nella 3a cat, 3 cat]. Ripetere la sezione tra [ ] fino a quando rimangono 7 m.  
 Termina il giro con 2 ma ch ins, 2 ma, saltare sp-cat, 2 ma, gira.



\*il grafico rappresenta solo una sezione. Il grafico è fatto per guidarti con i bordi. Tra di loro avrai più motivi come richiesto dal modello.

#### Giro 44

3 cat, saltare 1 ma, 1 ma, 2 ma ch ins, [3 cat, saltare sp-cat, 3 ma nella m succ, 1 cat, 3 ma nella m succ, 3 cat, saltare sp-cat, 2 ma ch ins, 1 ma, saltare sp-cat, 1 ma, 2 ma ch ins].

Ripetere la sezione tra [ ] fino alla fine del giro. Termina il giro con 3 cat e 1 ma nella 3a cat della cat iniziale, gira.

#### Giro 45

3 cat, 1 ma nella prima cat, [3 cat, saltare sp-cat, 4 ma ch ins, 3 cat, saltare sp-cat, 2 ma nella m succ, 2 ma, 2 cat, saltare sp-cat, 2 ma, 2 ma nella m succ]. Ripetere la sezione tra [ ] fino all'ultimo sp-cat. Termina il giro con 3 cat, saltare (sp-cat e 2 ma), 1 ma nell'ultima m, gira.

#### Giro 46

3 cat, saltare (sp-cat e 1 ma), 3 ma, [3 cat, saltare sp-cat, 3 ma, 2 ma nella m succ, 3 cat, saltare (3 cat, 4 ma ch ins, 3 cat), 2 ma nella m succ, 3 ma]. Ripetere la sezione tra [ ] fino a quando rimane 2 m. Termina il giro con 2 ma nella m succ, e (2 ma, 1 cat, 1 ma) nell'ultima m, gira.

#### Giro 47

4 cat, 2 ma ch ins, 3 ma, [2 cat, saltare sp-cat, 3 ma, 2 ma ch ins, 5 cat, saltare sp-cat, 2 ma ch ins, 3 ma]. Ripetere la sezione tra [ ] fino a quando rimane 4 m. Termina il giro con 2 ma ch ins, saltare 1 ma, 1 ma nell'ultima m, gira.

**Giro 48**

3 cat, 2 ma nello sp-cat, [3 cat, 2 ma ch ins, 2 ma, 1 cat, saltare sp-cat, 2 ma, 2 ma ch ins, 3 cat, 2 ma nello sp-cat]. Ripetere la sezione tra [ ] fino alla fine del giro. Termina il giro con 2 cat, saltare 1 cat, e 1 ma nell'ultima m, gira.

**Giro 49**

3 cat, [3 cat, saltare sp-cat, 2 ma ch ins, 1 ma, saltare sp-cat, 1 ma, 2 ma ch ins, 3 cat, saltare sp-cat, 3 ma nella m succ, 1 cat, 3 ma nella m succ]. Ripetere la sezione tra [ ] fino alla fine del giro. Termina il giro con 2 ma nell'ultima m, gira.

**Giro 50**

3 cat, saltare 1 ma, 1 ma nello sp-cat, [3 cat, 4 ma ch ins, 3 cat, saltare sp-cat, 2 ma nella m succ, 2 ma, 2 cat, saltare sp-cat, 2 ma, 2 ma nella m succ]. Ripetere la sezione tra [ ] fino alla fine del giro. Termina il giro con 1 ma nella 4 e 3 cat, gira.

**Giro 51**

3 cat, 1 ma nella prima m, 1 ma nella m succ, 2 ma nello sp-cat, [3 cat, saltare (sp-cat, 4 ma ch ins, sp-cat), 2 ma nella m succ, 3 ma, 3 cat, saltare sp-cat, 3 ma, 2 ma nella m succ]. Ripetere la sezione tra [ ] fino a quando rimane 2 sp-cat. Termina il giro con 2 cat, saltare (sp-cat, 4 ma ch ins, sp-cat), 2 ma, gira.

D'ora in poi dovrai farlo senza diminuire fino a quando avrai lo stesso numero di file per il foro del braccio che hai per la schiena.

Ripeti il motivo per il pannello anteriore sinistro.

**PANNELLI FRONTALI DIRITTI (FARE 2)**

Per i pannelli frontali dovrai seguire lo stesso modello del dietro.

Inizia con una catenella:

- **XS** = 53 m
- **S** = 53 m
- **M** = 69 m

Dopo aver realizzato la catenella, seguirai lo stesso diagramma della parte posteriore.

Per il pannello di destra segui lo stesso schema del pannello di sinistra, poiché il motivo del punto ha lo stesso aspetto sul lato rovescio e sul lato diritto.

**ASSEMBLAGGIO**

Appoggia i pannelli anteriori sui pannelli posteriori e cuci prima le spalle. Quindi cuci i lati e il gioco è fatto.



Alla fine puoi completare il tuo progetto con un bordo. Ne ho fatto uno a maglia bassa, ma puoi usare qualsiasi punto che ti piace.

**BUON SFERRUZZAMENTO!**

ByKaterina