



# Miss U

Happysloth, 2018

<http://www.happysloth.it/>

## Dimensioni

Circa 230x25 cm

## Livello

Avanzato

## Materiale

Filato: **Borgo de'Pazzi**, Lino Melange, 100%lino, 50 gr/165 m, 5 gomitoli: colore 51

Uncinetto 4 mm

Ago da lana, forbici, 40 perline rocailles 8/0

## Tensione

4 V x 5 righe: 10x10 cm

Non è essenziale che la vostra tensione combaci esattamente con quella indicata.

## Costruzione

Miss V è una stola costruita simmetricamente sui due lati di una catenella centrale.

Per eseguirla, è necessario saper eseguire catenella, maglia bassissima, maglia bassa e maglia alta, nonché la lavorazione con perline (da inserire al momento dell'esecuzione del punto) e le righe accorciate.

## Punti speciali

Ventaglietto (V): 5 maglie alte nello stesso punto sottostante.

Ventaglietto aperto (VA): 2 cat, 1 ma, 2 cat

## Punti, tecniche e abbreviazioni

catenella (cat); maglia alta (ma); maglia bassa (mb); maglia bassissima (mbss); riga (r); ripetete (rip); successivo/i (succ), volte (v).

**Note:** le istruzioni tra parentesi tonde e tra asterischi vanno ripetute il numero di volte indicato.

## Istruzioni:

**Avvio:** col filo messo in doppio, eseguite 56 cat. Tagliate uno dei due fili, lavorerete ora col filo singolo.

**1 r:** 1 mb nella seconda cat dall'uncinetto \* saltate 2 cat, V (v. punti speciali), saltate 2 cat, 1 mb nella cat succ \*; rip da \* a \* fino alla fine della r. Girate.

**2 r:** 4 cat (sostituisce 1 ma, 2 cat) \* 1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ \*; rip da \* a \* fino all'ultimo V, 1 mb nella ma centrale dell'ultimo V, 3 ma nell'ultima mb. Girate.

**3 r:** 1 cat, 1 mb nella ma sottostante \* V nella mb succ, 1 mb nella ma centrale del V succ \*; rip da \* a \* fino all'ultimo V, VA nella mb succ, 1 mb nella 2<sup>a</sup> delle 4 cat di giro. Girate.

**4 r:** 2 cat (sostituisce 1 ma), 2 ma nella mb sottostante, 1 mb nella ma succ, VA nella mb succ \* 1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ \*; rip da \* a \* fino all'ultimo V, 1 mb nella ma centrale del V succ, 3 ma nell'ultima mb. Girate.

**5 r:** 1 cat, 1 mb nella ma sottostante \* V nella mb succ, 1 mb nella ma centrale del V succ \*; rip da \* a \* fino al V precedente il VA succ, VA nella mb succ \* 1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ \*; rip da \* a \* fino all'ultima mb, 1 mb nella 2<sup>a</sup> delle cat di giro. Girate.

**6 r:** 2 cat (sostituisce 1 ma), 2 ma nella mb sottostante, 1 mb nella ma centrale del V succ \* V nella mb succ, 1 mb nella ma centrale del V succ \*; rip da \* a \* fino al V precedente il VA succ, VA nella mb succ \* 1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ \*; rip da \* a \* fino all'ultimo V, 1 mb nella ma centrale del V succ, 3 ma nell'ultima mb. Girate.

**7- 19 r:** rip righe 5 e 6, poi r 5, 1 v.

**20 r:** 4 cat, (sostituisce 1 ma, 2 cat) \* 1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ \*; rip da \* a \* fino all'ultimo V, 1 mb nella ma centrale dell'ultimo V, 2 cat, 1 ma nell'ultima mb. Girate.

**21r:** 1 cat, 1 mb nella ma sottostante \* V nella mb succ, 1 mb nella ma centrale del V succ \*; rip da \* a \* fino all'ultimo V, VA nella mb succ, 1 mb nella 2<sup>a</sup> delle 4 cat di giro. Girate.

**22 – 35 r:** rip r 5 e 6, poi r 5, 1 v.

**36 r:** 4 cat, (sostituisce 1 ma, 2 cat), 1 mb nella ma centrale del V succ, (V nella mb succ, 1 mb nella ma centrale del V succ) 7 v, VA nella mb succ, 1 mb nella ma centrale del V succ, 3 ma nell'ultima mb. Girate.

**37 r:** 1 cat, 1 mb nella ma sottostante, VA nella mb succ, (1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ) 7 v, 1 mb nella ma centrale del V succ, VA nella mb succ, 1 mb nella 2<sup>a</sup> delle 4 cat di giro. Girate.

**38:** 2 cat, 2 ma nella mb sottostante, 1 mb nella ma centrale del V succ, VA nella mb succ, (1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ) 7 v, 1 mb nella ma centrale del V succ, 2 cat, 1 ma nell'ultima mb.

**39 – 49 r:** rip r 5 e 6, poi r 5, 1 v.

**50:** 4 cat, (sostituisce 1 ma, 2 cat), 1 mb nella ma centrale del V succ, (V nella mb succ, 1 mb nella ma centrale del V succ) 6 v, VA nella mb succ, 1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ, mb nella ma centrale del V succ, 3 ma nell'ultima mb. Girate.

**51 r:** 1 cat, 1 mb nella ma sottostante, V nella mb succ, 1 mb nella ma centrale del V succ, VA nella mb succ, (1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ) 6 v, 1 mb nella ma centrale del V succ, VA nella mb succ, 1 mb nella 2<sup>a</sup> delle 4 cat di giro. Girate.

**52:** 2 cat, 2 ma nella mb sottostante, 1 mb nella ma centrale del V succ, VA nella mb succ, (1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ) 6 v, 1 mb nella ma centrale del V succ, VA nella mb succ, 1 mb nella ma centrale del V succ, 2 cat, 1 ma nell'ultima mb.

**53 r:** 1 cat, 1 mb nella ma sottostante, VA nella mb succ, (1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ) 6 v, 1 mb nella ma centrale del V succ, VA nella mb succ, 1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ, 1 mb nella 2<sup>a</sup> delle cat di giro. Girate.

**54:** 2 cat, 2 ma nella mb sottostante, 1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ, 1 mb nella ma centrale del V succ, VA nella mb succ, (1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ) 6 v, 1 mb nella ma centrale del V succ, 2 cat, 1 ma nell'ultima mb.

**55 - 61 r:** rip righe 5 e 6, poi r 5, 1 v.

**62:** 4 cat, (sostituisce 1 ma, 2 cat), 1 mb nella ma centrale del V succ, (V nella mb succ, 1 mb nella ma centrale del V succ) 5 v, VA nella mb succ, (1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ) 2 v, mb nella ma centrale del V succ, 3 ma nell'ultima mb. Girate.

**63:** 1 cat, 1 mb nella ma sottostante, (V nella mb succ, 1 mb nella ma centrale del V succ) 2 v, VA nella mb succ, (1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ) 5 v, 1 mb nella ma centrale del V succ, VA nella mb succ, 1 mb nella 2<sup>a</sup> delle 4 cat di giro. Girate.

**64:** 2 cat, 2 ma nella mb sottostante, 1 mb nella ma centrale del V succ, VA nella mb succ, (1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ) 5 v, 1 mb nella ma centrale del V succ, VA nella mb succ, 1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ, 1 mb nella ma centrale del V succ, 3 ma nell'ultima mb. Girate.

**65:** 1 cat, 1 mb nella ma sottostante, V nella mb succ, 1 mb nella ma centrale del V succ, VA nella mb succ, (1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ) 5 v, 1 mb nella ma centrale del V succ, VA nella mb succ, 1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ, 1 mb nella 2<sup>a</sup> delle cat di giro. Girate.

**66:** 2 cat, 2 ma nella mb sottostante, 1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ, 1 mb nella ma centrale del V succ, VA nella mb succ, (1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ) 5 v, 1 mb nella ma centrale del V succ, VA nella mb succ, 1 mb nella ma centrale del V succ, 3 ma nell'ultima mb. Girate.

**67:** 1 cat, 1 mb nella ma sottostante, VA nella mb succ, (1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ) 5 v, 1 mb nella ma centrale del V succ, VA nella mb succ, 1 mb nella ma centrale del V succ, (V nella mb succ, 1 mb nella ma centrale del V succ) 2 v, 1 mb nella 2<sup>a</sup> delle cat di giro. Girate.

**68:** 2 cat, 2 ma nella mb sottostante, 1 mb nella ma centrale del V succ, (V nella mb succ, 1 mb nella ma centrale del V succ) 2 v, VA nella mb succ, (1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ) 5 v, 1 mb nella ma centrale del V succ, .2 cat, 1 ma nell'ultima mb. Girate.

**69 – 71 r:** rip righe 5 e 6, poi r 5, 1 v.

**72:** 4 cat, (sostituisce 1 ma, 2 cat), 1 mb nella ma centrale del V succ, (V nella mb succ, 1 mb nella ma centrale del V succ) 4 v, VA nella mb succ, (1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ) 3 v, mb nella ma centrale del V succ, 3 ma nell'ultima mb. Girate.

**73:** 1 cat, 1 mb nella ma sottostante, (V nella mb succ, 1 mb nella ma centrale del V succ) 3 v, VA nella mb succ, (1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ) 4 v, 1 mb nella ma centrale del V succ, VA nella mb succ, 1 mb nella 2<sup>a</sup> delle 4 cat di giro. Girate.

**74:** 2 cat, 2 ma nella mb sottostante, 1 mb nella ma centrale del V succ, VA nella mb succ, (1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ) 4 v, 1 mb nella ma centrale del V succ, VA nella mb succ, (1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ) 2 v, 1 mb nella ma centrale del V succ, 3 ma nell'ultima mb. Girate.





**Inizia la sezione a righe accorciate con perline.**

**92:** 1 cat, 1 mb con perlina nella mb sottostante, VA nella mb succ, (1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ) 8 v, 1 mb nella 2<sup>a</sup> delle cat di giro. Girate.

**93:** 2 cat, 2 ma nella medesima mb, (1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ) 7 v, 1 mb nella ma centrale del V succ, VA nella mb succ, 1 mb nella ma centrale del V succ. Girate.

**94:** 1 cat, 1 mb con perlina nella mb sottostante, 2 mb nell'archetto di 2 cat succ, 1 mb con perlina nella ma centrale del V succ, VA nella mb succ, (1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ) 7 v, 1 mb nella 2<sup>a</sup> delle cat di giro. Girate.

**95:** 2 cat, 2 ma nella stessa mb, (1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ) 6 v, 1 mb nella ma centrale del V succ, VA nella mb succ, 1 mb nella ma centrale del V succ. Girate.

**96:** 1 cat, 1 mb con perlina nella mb sottostante, 2 mb nell'archetto di 2 cat succ, 1 mb con perlina nella ma centrale del V succ, VA nella mb succ, (1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ) 6 v, 1 mb nella 2<sup>a</sup> delle cat di giro. Girate.

**97:** 2 cat, 2 ma nella stessa mb, (1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ) 5v, 1 mb nella ma centrale del V succ, VA nella mb succ, 1 mb nella ma centrale del V succ. Girate.

**98:** 1 cat, 1 mb con perlina nella mb sottostante, 2 mb nell'archetto di 2 cat succ, 1 mb con perlina nella ma centrale del V succ, VA nella mb succ, (1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ) 5 v, 1 mb nella 2<sup>a</sup> delle cat di giro. Girate.

**97:** 2 cat, 2 ma nella stessa mb, (1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ) 4v, 1 mb nella ma centrale del V succ, VA nella mb succ, 1 mb nella ma centrale del V succ. Girate.

**98:** 1 cat, 1 mb con perlina nella mb sottostante, 2 mb nell'archetto di 2 cat succ, 1 mb con perlina nella ma centrale del V succ, VA nella mb succ, (1 mb nella ma centrale del

V succ, V nella mb succ) 4 v, 1 mb nella 2<sup>a</sup> delle cat di giro. Girate.

**99:** 2 cat, 2 ma nella stessa mb, (1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ) 3 v, 1 mb nella ma centrale del V succ, VA nella mb succ, 1 mb nella ma centrale del V succ. Girate.

**100:** 1 cat, 1 mb con perlina nella mb sottostante, 2 mb nell'archetto di 2 cat succ, 1 mb con perlina nella ma centrale del V succ, VA nella mb succ, (1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ) 3 v, 1 mb nella 2<sup>a</sup> delle cat di giro. Girate.

**101:** 2 cat, 2 ma nella stessa mb, (1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ) 2 v, 1 mb nella ma centrale del V succ, VA nella mb succ, 1 mb nella ma centrale del V succ. Girate.

**102:** 1 cat, 1 mb con perlina nella mb sottostante, 2 mb nell'archetto di 2 cat succ, 1 mb con perlina nella ma centrale del V succ, VA nella mb succ, (1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ) 2 v, 1 mb nella 2<sup>a</sup> delle cat di giro. Girate.

**103:** 2 cat, 2 ma nella stessa mb, (1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ), 1 mb nella ma centrale del V succ, VA nella mb succ, 1 mb nella ma centrale del V succ. Girate.

**104:** 1 cat, 1 mb con perlina nella mb sottostante, 2 mb nell'archetto di 2 cat succ, 1 mb con perlina nella ma centrale del V succ, VA nella mb succ, 1 mb nella ma centrale del V succ, V nella mb succ, 1 mb nella 2<sup>a</sup> delle cat di giro. Girate.

**105:** 2 cat, 2 ma nella stessa mb, 1 mb nella ma centrale del V succ, VA nella mb succ, 1 mb nella ma centrale del V succ. Girate.

**106:** 1 cat, 1 mb con perlina nella mb sottostante, 2 mb nell'archetto di 2 cat succ, 1 mb con perlina nella ma centrale del V succ, VA nella mb succ, 1 mb nella 2<sup>a</sup> delle cat di giro. Girate.

**107:** 4 cat, 1 mb nella ma centrale del V succ. Girate.

**108:** 1 cat, 1 mb con perlina nella mb sottostante, 2 mb nell'archetto di 2 cat succ, 1 mb con perlina nella 3<sup>a</sup> delle 4 cat di giro. Tagliate il filo.

Tornate ora alla cat centrale. Agganciate con 1 mbss il filo in corrispondenza della prima mb eseguita e ripetete le istruzioni.

**Finiture**

Nascondete le code, lavate e mettete in forma.