

Tähdellinen - Berretto Stellato

di Tiina Kuu ([TiiQ](http://www.ravelry.com/people/TiiQ)) <http://www.ravelry.com/people/TiiQ>

Traduzione a cura di Elena Bonelli ([elena62](http://www.ravelry.com/people/elena62)) <http://www.ravelry.com/people/elena62>

Il berretto "Stellato" è stato disegnato originariamente per diventare un chemocap ed è stato ispirato dalla campagna di volontariato per chemocaps che si è tenuta in Finlandia all'inizio del 2010. Il berretto è lavorato top down per garantirne la realizzazione con un singolo gomito da 50 gr. "Tähdellinen" significa "stellato" ma anche "pieno di significato" o "importante", in alcuni dialetti finlandesi.

Filato

Un gomito di Novita Luxux Cotton (100% cotone organico; 106 m/50 g)

Alcuni avanzi di filato simile se si desidera un bordo e una decorazione in colore contrastante.

Ferri

Un set di 4 ferri a doppia punta, 3 mm o misura adatta ad ottenere il campione
ferro circolare da 40 cm, 3 mm o misura adatta ad ottenere il campione

Campione

Approssimativamente 21 punti e 28 ferri a maglia rasata = 10 cmx10 cm



Istruzioni

Avviare 6 punti e distribuirli equamente sui tre ferri (o sul ferro circolare). Chiudere il lavoro in tondo.

Ferro 1 e tutti i ferri dispari: lavorare a diritto

Ferro 2: ripetere 6 volte [1 dir, 1 gettato]

Ferro 4: ripetere 6 volte [2 dir, 1 gettato]

Ferro 6: ripetere 6 volte [3 dir, 1 gettato]

Ferro 8: ripetere 6 volte [4 dir, 1 gettato]

Ferro 10: ripetere 6 volte [5 dir, 1 gettato]

Ferro 12: ripetere 6 volte [6 dir, 1 gettato]

Ferro 14: ripetere 6 volte [7 dir, 1 gettato]

Ferro 16: ripetere 6 volte [8 dir, 1 gettato]

Ferro 18: ripetere 6 volte [6 dir, 2 m ins. a dir,
1 gettato, 1 dir, 1 gettato]



Ferro 20: ripetere 6 volte [5 dir, 2 m ins. a dir, 1 gettato, 3 dir, 1 gettato]

Ferro 22: ripetere 6 volte [4 dir, 2 m ins. a dir, 1 gettato, 5 dir, 1 gettato]

Ferro 24: ripetere 6 volte [3 dir, 2 m ins. a dir, 1 gettato, 7 dir, 1 gettato]

Ferro 26: ripetere 6 volte [2 dir, 2 m ins. a dir, 1 gettato, 9 dir, 1 gettato]

Ferro 28: ripetere 6 volte [1 dir, 2 m ins. a dir, 1 gettato, 11 dir, 1 gettato]

Ferro 30: ripetere 6 volte [2 m ins. a dir, 1 gettato, 13 dir, 1 gettato]

Ferro 32: ripetere 6 volte [1 dir, 1 gettato, 15 dir] (=102 punti)

Ferro 34: 1 dir, posizionare un anellino marcapunti (nuovo inizio del giro), ripetere 6 volte [1 gettato, 15 dir, 2 m ins. a dir]

Ferro 36 e tutti i seguenti ferri pari: ripetere 6 volte [1 gettato, 15 dir, 2 m ins. a dir] fino a che il berretto è dell'altezza desiderata.

(Cambiate colore se vi piace e lavorate un ferro a diritto).

3 dir, passare indietro i 3 punti lavorati sul ferro sinistro, 2 dir, 2 ins a dir. ritorto.

Ripetere [passare indietro i punti sul ferro sinistro, 2 dir, 2 ins a dir. ritorto] (è il cosiddetto [i-cord bind off](#) n.d.t.) fino a che rimangono 3 punti. Riportarli indietro sul ferro sinistro, 1 dir, 2 ins. a dir ritorto, chiudere.

Cucire e chiudere il bordino i-cord in modo invisibile.

Lavorare a maglia o a uncinetto una decorazione, se lo desiderate.

Suggerimenti

Una volta che lo schema della stella diventa familiare è facile modificare la taglia del berretto in base al campione e alla combinazione di filato/ferri che desiderate. Per esempio potete finire con più punti lavorando per 6 volte [9 dir, 1 gettato] sul ferro 18 e proseguire ripetendo 6 volte [7 dir, 2 m ins. a dir, 1 gettato, 1 dir, 1 gettato] sul ferro 20 ecc.