

# Runnin' Beanie di Woolly Wormhead



## Filato

50g di filato spessore Aran per la taglia più grande; 50g di filato spessore Heavy DK o Worsted per la taglia più piccola.

## Ferri e Accessori

Ferri circolari o a doppia punta 4mm (per la taglia più piccola) o 4.5mm (per la taglia più grande) o della misura necessaria per ottenere la tensione desiderata

Marcapunti

Ago da tappezziere

## Dettagli dell'esempio

Fyberspates Scrumptious Aran su modello con circonferenza testa di 58.5cm

Fyberspates Vivacious DK su modello con circonferenza testa di 51,25cm

## Tensione

21 m x 30 ferri = 10cm con ferri 4mm a maglia rasata (per la taglia più piccola/il filato più sottile)

18 m x 20 ferri = 10cm con ferri 4.5mm a maglia rasata (per la taglia più grande/il filato più spesso)

## Taglie

Taglie: 51 [56] cm

## Competenze richieste

Diritto e rovescio, lavorare in tondo, aumenti e diminuzioni

Traduzione di Alessia Càmpera  
[Instagram @craftduck](#)

*Abbreviazioni*

dir:	dir
rov:	rov
DL:	diritto del lavoro
RL:	rovescio del lavoro
lav:	lavorare
rip:	ripetere
m:	maglia/e
ppd:	passare una per volta 2 m a dir, poi lavorarle insieme a dir ritorto (nel dietro della maglia)

*Supporto al modello*

Sono spiacente ma non posso offrire supporto via email per i modelli gratuiti. Per qualsiasi domanda su questo modello, vi invito a visitare il gruppo di Woolly Wormhead su Ravelry: <http://www.ravelry.com/groups/woolly-wormheads-hats> Grazie!

*Note su come modificare questo modello*

Questo modello richiede un multiplo di 10 m, quindi con filati con questa tensione non funzionerebbe molto bene aggiungere o sottrarre maglie. Se dovete fare questo Cappello in una taglia più grande o più piccola, scegliete semplicemente un filato più sottile o, al contrario, più spesso e i ferri adatti a lavorarlo.

Ricordate che la sfilatura creata dalle m lasciate cadere è più larga rispetto a una m, anche 3 o 4 volte in più!

*Tecniche speciali*

È molto importante usare il giusto avvio per questo Cappello. Io uso istintivamente l'avvio intrecciato qualunque cosa faccia, ma per questo modello era orribile. Dopo aver fatto cadere le maglie, il bordo appariva disordinato e irregolare, e sembrava dovesse disfarsi da un momento all'altro.

Dopo aver fatto qualche esperimento, ho scoperto che il metodo migliore era l'avvio a catenella (backward loop cast-on), che, per quel che so, è il modo più facile e più comune di avviare le maglie. Se alla fine sentite che il

Cappello ha bisogno di maggiore struttura intorno al bordo, un rifinitura all'uncinetto può essere d'aiuto.

*Come fare*

Avviate 60 m. Unite in tondo, facendo attenzione a non attorcigliare le m. Posizionate il marcapunti per segnare l'inizio del giro.

*Corpo*

Lavorate a maglia rasata (tutte le m a diritto ad ogni giro) fino a quando il corpo principale del Cappello misura circa 20 cm (o la lunghezza desiderata)

*Corona*

- Giro 1: \*9dir, fate cadere la m seguente; rip da \* fino alla fine [54 m]  
 Giro 2: \*7dir, ppd; rip da \* fino alla fine [48 m]  
 Giro 3: \*6dir, ppd; rip da \* fino alla fine [42 m]  
 Giro 4: \*5dir, ppd; rip da \* fino alla fine [36 m]  
 Giro 5: \*4dir, fate cadere la m seguente, 1dir; rip da \* fino alla fine [30 m]  
 Giro 6: \*3dir, ppd; rip da \* fino alla fine [24 m]  
 Giro 7: \*2dir, ppd; rip da \* fino alla fine [18 m]  
 Giro 8: \*1dir, ppd; rip da \* fino alla fine [12 m]  
 Giro 9: \* ppd; rip da \* fino alla fine [6 m]

Rompete il filo e passatelo attraverso le 6 m rimanenti, tirando bene per chiudere.

*Confezione*

Nascondete tutte le codine. Si consigliano un lavaggio delicato e un bloccaggio.

# Woolly Wormhead

Woolly Wormhead è un Architetto di Cappelli.

Con un fiuto istintivo per le costruzioni inusuali e una passione per l'innovazione, Woolly Wormhead è una designer i cui modelli riscuotono fiducia e successo presso amanti della maglia di tutto il mondo. Come designer, Woolly è guidata dal bisogno di creare e sviluppare le sue conoscenze delle forme tridimensionali. La chiave del suo successo risiede nella comunicazione delle sue idee e nella condivisione con il suo pubblico delle sue conoscenze specializzate. L'alta qualità di scrittura dei modelli di Woolly garantisce risultati perfetti, trasmette nuove competenze e incoraggia tutti noi a diventare architetti di Cappelli.

Ulteriori dettagli sul sito [www.woollywormhead.com](http://www.woollywormhead.com)

