

Berretto-Pylonis

Schema per lavoro a maglia

Lavoro ai
ferri semplice
e veloce



Berretto-Pylonis

Massima visibilità nel traffico con i Pylonis dell'UPI

Tu e i tuoi bambini conoscete i Pylonis dell'UPI, l'Ufficio prevenzione infortuni? Bene, vi presentiamo i simpatici berretti-Pylonis, che richiamano proprio i famosi conetti a strisce bianche e arancioni.

Lo schema che segue permette infatti di realizzare un berretto a maglia nei colori bianco e arancione. Il bello è che le strisce bianche sono realizzate con doppio filo, uno dei quali altamente riflettente. Le strisce bianche, quindi, diventano luminose quando vengono colpite dalla luce, ad esempio dai fari di un'auto. Con un berretto così, tu e i tuoi bambini sarete ben visibili anche al buio, il che significa maggiore sicurezza nel traffico.

Per bambini e adulti

Lo schema è disponibile in due misure: per bambini con circonferenza cranica di ca. 50-54 cm e adulti con circonferenza di ca. 54-60 cm. Per circonferenze più piccole (o più grandi) si possono utilizzare ferri più piccoli o più grandi.

Facile da realizzare

Per fare questo berretto basta poco e con un po' di pratica, sarà pronto in una sera!

Partner dell'Ufficio prevenzione infortuni

Questo schema per lavoro a maglia è stato creato per l'UPI dall'azienda Stoffwald (stoffwald.ch). Il materiale è in vendita presso i rivenditori specializzati.



Maggiori informazioni sui divertenti «Pylonis», compresi disegni, canzoni o giochi sono reperibili su upi.ch/pylonis.

Su upi.ch trovate anche molti altri consigli per una maggiore sicurezza nella circolazione stradale.

Materiale necessario

Ecco cosa serve per realizzare un berretto:

- 1 gomitolo di lana da 50 g color arancio neon
- 2 gomitoli di lana da 50 g color bianco (1 solo gomitolo per la taglia da bambini)
- 1 set di ferri a doppia punta da 7 mm (minimo 4 ferri) lunghi 20 cm
- filo di accompagnamento riflettente, minimo 50 m
- kit per pompon
- forbici da cucito affilate
- ago da lana per suture

Materiale raccomandato: lana

Il berretto di questo schema è stato realizzato con un filato «Bulky», cioè molto spesso, che permette di avanzare velocemente.

Un gomitolo da 50 g è lungo circa 55 m. Il filo è composto per il 70% da poliacrilico e per il 30% da lana vergine ed è lavabile a 30 gradi. Si lavora con ferri da 7-8 mm.

Se si utilizza un altro filato, scegliere uno spessore simile (sempre lungo circa 55 m per 50 g) o un filo che permetta di riprodurre lo stesso campione: 12 maglie e 18 giri per 10 × 10 cm.



Berretto-Pylonis: schema per lavoro a maglia

Per realizzare questo berretto basta poco e con un po' di pratica, sarà pronto in una sera! Il progetto, quindi, è adatto anche per principianti.

Campione

Per la lana da lavorare con ferri da 7 mm, il campione è: 12 maglie e 18 giri per 10 x 10 cm.

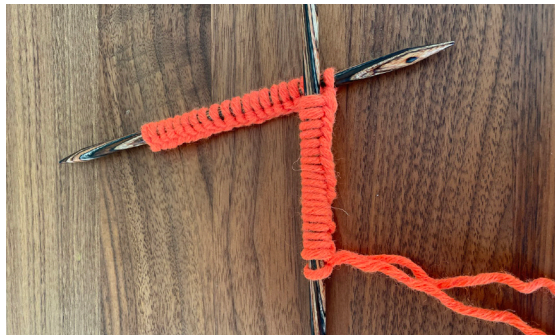
Avvio

Avviare 54 maglie per il berretto da bambini e 60 per quello da adulti.

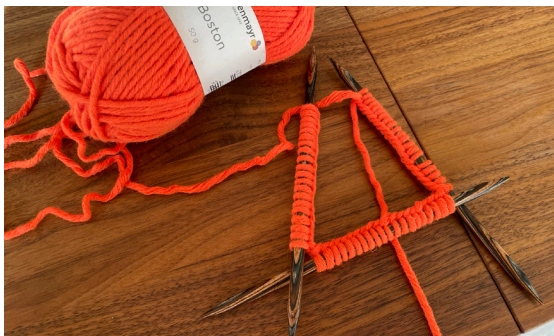
Si lavora con 4 ferri. Pertanto, usare tre ferri per avviare 18 o 20 maglie su ciascuno di essi e chiudere il giro. L'inizio del filo segna la fine del giro.



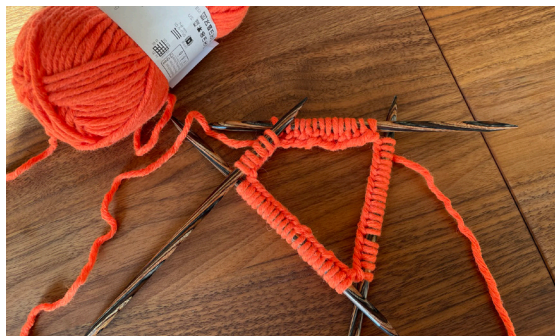
1 Avvio maglie nel primo ferro



2 Avvio maglie nel secondo ferro



3 Avvio maglie nel terzo ferro



4 Chiusura del giro

Punto perlato: 1 dritto, 1 rovescio

Il punto perlato è molto semplice: si lavora sempre alternando una maglia a dritto e una a rovescio, e nel giro successivo si procede al contrario.

Se si inizia il primo giro con una maglia a dritto alternando sempre dritto e rovescio, il secondo inizierà con una maglia a rovescio, per poi proseguire con una a dritto e così via.

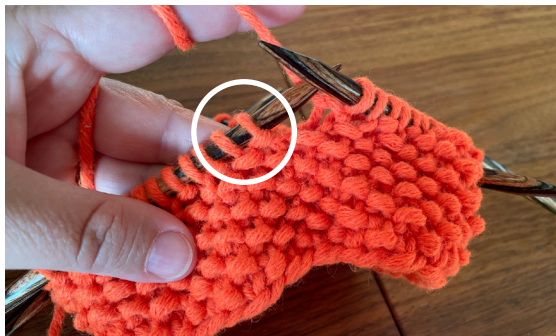
I giri dispari (1, 3, 5, ...) iniziano sempre con una maglia a dritto, mentre i giri pari (2, 4, 6, ...) con una a rovescio.

All'inizio può essere utile contare per sapere se lavorare la maglia a dritto o a rovescio, ma dopo pochi giri viene del tutto automatico. Infatti, è facile capire se la maglia va lavorata a dritto o a rovescio.

Regole generali:

- la maglia a rovescio forma una specie di onda
- la maglia a dritto forma una V

«Lavorare a dritto (V) nel rovescio (onda), e a rovescio quando nel dritto.»



Qui va lavorata una maglia a dritto

La maglia che andrà lavorata forma una specie di «onda» o tratto orizzontale. Sopra questa maglia ne andrà fatta una a dritto, a forma di V → lavorare una maglia a **dritto**.



Qui va lavorata una maglia a rovescio

La maglia che andrà lavorata non si presenta a forma di «onda», ma è allungata a V. Sopra questa maglia ne andrà fatta una a rovescio, quindi con una specie di onda → lavorare una maglia a **rovescio**.

Diminuzioni nella maglia a punto perlato

Nel punto perlato vanno diminuite sempre due maglie di seguito, altrimenti il punto risulta sfalsato. Ad esempio, si lavorano due maglie a diritto insieme e subito dopo due maglie a rovescio insieme, per poi ricominciare con una maglia a diritto e proseguire con il punto perlato. Sarà lo schema a indicare se le diminuzioni vanno effettuate a diritto o a rovescio.

Diminuzioni nella maglia a punto perlato: lavorare sempre insieme le prime due maglie del ferro e le due successive. Così facendo si diminuisce di due maglie per ogni ferro, per un totale di sei maglie per giro. A pagina 9 trovate dei consigli su come lavorare insieme più maglie.

Naturalmente, nel lato dritto si vedrà il punto in cui sono state effettuate le diminuzioni. Per quanto vi potrà sembrare strano, è tutto giusto.

Ecco come appaiono le diminuzioni nel punto perlato.



Schema per lavoro a maglia: berretto Pylonis per bambini

- Il berretto per bambini è adatto per una circonferenza della testa di ca. 50-54 cm, vale a dire per bambini fino all'età prescolare.
- Si avviano 54 maglie da lavorare per 40 giri.
- Le parti bianche vengono lavorate sempre a due fili, uno dei quali altamente riflettente.
- Si lavorano sempre otto giri per colore.
- Fino al 33° giro si lavora a punto perlato (si veda pagina 5).
Dal 34° giro si lavora sempre a rovescio.
- Le diminuzioni vengono effettuate a partire dal 28° giro.

| Giro | Colori | Punto | Come procedere | Dettagli | Maglie* | |
|--------|-----------|---------------------|--|--|---------|-----------|
| | | | | | Totale | Per ferro |
| 1-8 | Arancione | Punto perlato | | 1 dr, 1 ro | 54 | 18 |
| 9-16 | Bianco | Punto perlato | Con filo aggiuntivo | 1 dr, 1 ro | 54 | 18 |
| 17-24 | Arancione | Punto perlato | | 1 dr, 1 ro | 54 | 18 |
| 25-27 | Bianco | Punto perlato | Con filo aggiuntivo | 1 dr, 1 ro | 54 | 18 |
| 28 | Bianco | Punto perlato | Diminuire 6 m | Per ferro: 2 m ro insieme, 2 m dr insieme, proseguire in punto perlato insieme con 1 ro | 48 | 16 |
| 29, 30 | Bianco | Punto perlato | | 1 dr, 1 ro | 48 | 16 |
| 31 | Bianco | Punto perlato | Diminuire 6 m | Per ferro: 2 m dr insieme, 2 m ro insieme, proseguire in punto perlato iniziando con 1 dr | 42 | 14 |
| 32 | Bianco | Punto perlato | | 1 dr, 1 ro | 42 | 14 |
| 33 | Arancione | Punto perlato | | 1 dr, 1 ro | 42 | 14 |
| 34 | Arancione | Lavorare a rovescio | Diminuire 6 m | Su ogni ferro lavorare a rovescio insieme le prime due maglie e quelle centrali (1 e 2; 6 e 7) | 36 | 12 |
| 35 | Arancione | Lavorare a rovescio | | | 36 | 12 |
| 36 | Arancione | Lavorare a rovescio | Diminuire 9 m | Su ogni ferro lavorare 2 m a rovescio insieme, per tre volte (1 e 2, 5 e 6, 9 e 10) | 27 | 9 |
| 37 | Arancione | Lavorare a rovescio | | | 27 | 9 |
| 38 | Arancione | Lavorare a rovescio | Diminuire 9 m | Su ogni ferro lavorare 2 m a rovescio insieme per tre volte (1 e 2, 4 e 5, 7 e 8) | 18 | 6 |
| 39 | Arancione | Lavorare a rovescio | | | 18 | 6 |
| 40 | Arancione | Lavorare a rovescio | Diminuire 9 m | Su ogni ferro lavorare 2 m a rovescio insieme per tre volte (1 e 2, 3 e 4, 5 e 6) | 9 | 3 |
| 41 | Arancione | Lavorare a rovescio | Chiudere le restanti maglie con ago e filo | | | |

* Numero di maglie totali dopo ogni diminuzione

Schema per lavoro a maglia: berretto-Pylonis per adulti

- Questo berretto è adatto per una circonferenza della testa di ca. 54-60 cm, vale a dire per bambini in età scolare, adolescenti e adulti.
- Si avviano 60 maglie da lavorare per 50 giri.
- Le parti bianche vengono lavorate sempre a due fili, uno dei quali altamente riflettente.
- Si lavorano sempre dieci giri per colore.
- Fino al 42° giro si lavora a punto perlato (si veda pagina 5). Dal 43° giro si lavora sempre a rovescio.
- Le diminuzioni cominciano a partire dal 34° giro.

| Giro | Colori | Punto | Come procedere | Dettagli | Maglie* | |
|--------|-----------|---------------------|--|---|---------|-----------|
| | | | | | Totale | Per ferro |
| 1-10 | Arancione | Punto perlato | | 1 dr, 1 ro | 60 | 20 |
| 11-20 | Bianco | Punto perlato | Con filo aggiuntivo | 1 dr, 1 ro | 60 | 20 |
| 21-30 | Arancione | Punto perlato | | 1 dr, 1 ro | 60 | 20 |
| 31-33 | Bianco | Punto perlato | Con filo aggiuntivo | 1 dr, 1 ro | 60 | 20 |
| 34 | Bianco | Punto perlato | Diminuire 6 m | Per ferro: 2 m ro insieme, 2 m dr insieme, proseguire in punto perlato iniziando con 1 ro | 54 | 18 |
| 35, 36 | Bianco | Punto perlato | | 1 dr, 1 ro | 54 | 18 |
| 37 | Bianco | Punto perlato | Diminuire 6 m | Per ferro: 2 m dr insieme, 2 m ro insieme, proseguire in punto perlato iniziando con 1 dr | 48 | 16 |
| 38, 39 | Bianco | Punto perlato | | 1 dr, 1 ro | 48 | 16 |
| 40 | Bianco | Punto perlato | Diminuire 6 m | Per ferro: 2 m ro insieme, 2 m dr insieme, proseguire a punto perlato iniziando con 1 ro | 42 | 14 |
| 41, 42 | Arancione | Punto perlato | | 1 dr, 1 ro | 42 | 14 |
| 43 | Arancione | Lavorare a rovescio | Diminuire 6 m | Su ogni ferro lavorare a rovescio insieme prime due maglie e quelle centrali (1 e 2; 6 e 7) | 36 | 12 |
| 44 | Arancione | Lavorare a rovescio | | | 36 | 12 |
| 45 | Arancione | Lavorare a rovescio | Diminuire 9 m | Su ogni ferro lavorare 2 m a rovescio insieme, per tre volte (1 e 2, 5 e 6, 9 e 10) | 27 | 9 |
| 46 | Arancione | Lavorare a rovescio | | | 27 | 9 |
| 47 | Arancione | Lavorare a rovescio | Diminuire 9 m | Su ogni ferro lavorare 2 m a rovescio insieme per tre volte (1 e 2, 4 e 5, 7 e 8) | 18 | 6 |
| 48 | Arancione | Lavorare a rovescio | | | 18 | 6 |
| 49 | Arancione | Lavorare a rovescio | Diminuire 9 m | Su ogni ferro lavorare 2 m a rovescio insieme per tre volte (1 e 2, 3 e 4, 5 e 6) | 9 | 3 |
| 50 | Arancione | Lavorare a rovescio | Chiudere le restanti maglie con ago e filo | | | |

* Numero di maglie totali dopo ogni diminuzione

Consigli e suggerimenti per lavorare un berretto a maglia

Cambio di colore

Per cambiare colore terminare il giro, lasciare circa 40 cm di filo del primo colore e tagliare. Iniziare quindi con il nuovo colore, lasciando anche in questo caso circa 40 cm di filo iniziale. Tenere le estremità dei due fili e continuare a lavorare normalmente con il nuovo colore. Si può anche fare un leggero nodo, in modo che il filo non si sposti durante il lavoro. Se temi che si formino buchi enormi quando si cambia il colore non preoccuparti. Basta tirare leggermente le estremità dei due fili e tutto andrà a posto.

Nel secondo giro, fare attenzione a non lavorare la prima maglia troppo molle (vedi foto), per ottenere un lavoro uniforme.

Suggerimento bonus: quando si nascondono le codine, assicurarsi di cucire il colore nell'altra direzione in modo da chiudere il foro.



«Unire» il filo di accompagnamento

Se il filo riflettente dovesse terminare nel bel mezzo di un giro, è sufficiente annodarlo con quello di un nuovo gomitolo e continuare a lavorare.

È importante assicurarsi, però, che i nodi ricadano nella parte interna del berretto. Alla fine, le estremità dei due fili potranno anche essere nascoste.



Diminuire le maglie = lavorarle insieme

Diminuire le maglie non è semplicissimo, ma nemmeno impossibile. Ecco alcune foto per capire come effettuare una diminuzione, vale a dire come lavorare due maglie insieme.

Nota: le foto a destra mostrano come lavorare due maglie a rovescio insieme (il filo del dito sinistro passa davanti al ferro destro). Quando invece si lavorano due maglie a dritto insieme il filo va fatto passare dietro il ferro destro.

Lavorare tre maglie insieme

Con tre maglie funziona esattamente allo stesso modo, anche se può risultare un po' difficile far passare il ferro attraverso tutte e tre le maglie. In questo caso può essere di aiuto utilizzare ferri più sottili.



Lavorare due maglie a rovescio insieme: con il ferro destro, «pescare» le due maglie da dietro in avanti ...



... e avvolgere il filo di destra intorno al ferro come quando si lavora una maglia unica.

Pompon

Non è un berretto se non ha un pompon! Per fortuna basta davvero poco per fare un pompon come questo e i bambini adorano partecipare alla sua realizzazione. Il modo più veloce per farlo è usare uno strumento apposito. In alternativa, si può anche ritagliare un arco di cartone della misura desiderata.

Per un berretto da bambini il pompon ideale misura 6-7 cm, mentre per gli adulti 8-9 cm.

Consiglio: per evitare che diventi troppo pesante e ricada indietro è meglio realizzare mezzo pompon e cucirlo. Così sarà più leggero e più bello.

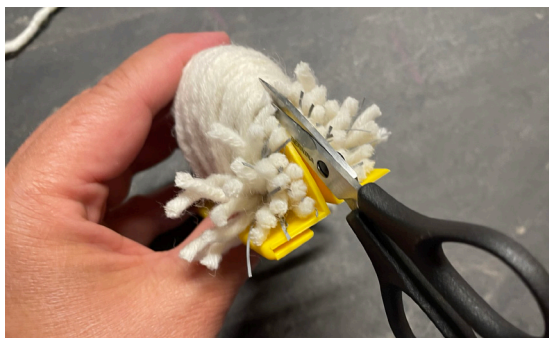
Istruzioni per il pompon



Prendere la lana bianca e il filo riflettente e avvolgerli intorno allo strumento per la realizzazione di pompon. Più si avvolgono i fili «a raggiera» e più bello sarà il pompon.



Avvolgere fino a quando il semicerchio sarà completamente coperto. Se si esaurisce il filo riflettente, proseguire con il bianco.



Tagliare i fili passando con le forbicine affilate tra i due lati dello strumento ad arco. Nel farlo, tenere saldamente con il dito i fili nella parte bassa (all'interno dell'arco).



Prendere circa 1 m di lana raddoppiata e passarlo tra i due lati dello strumento, quindi legare i fili tagliati nel modo più stretto possibile.

Non tagliare questo filo, perché serve per cucire il pompon.



A questo punto, rimuovere i due lati del kit per pompon (giallo), allargare il pompon e rifinirlo con le forbici grandi.



Ed ecco pronto il nostro pompon!

Completare il berretto

A questo punto è tutto pronto, non resta che nascondere le codine e cucire il pompon. Gli ultimi passi:

nascondere le codine

- Cucire tutte le codine dei fili nella parte interna del berretto.
- Per farlo, usare un ago da lana con punta smussata e cruna sufficientemente larga.
- Nascondere le codine nello stesso colore, quindi il filo arancione tra le maglie arancioni.
- È più semplice nascondere le codine nelle maglie a diritto (a forma di V): cucirle semplicemente effettuando uno «slalom» tra le V.
- Una volta passato il filo attraverso 5-6 maglie, tirarlo fuori e aggiustare il berretto con le mani in modo da allentare il filo. Infine, tagliarlo.
- Nota: nascondere il filo aggiuntivo insieme a quello di lana.



Così si formerebbe un foro.



Nascondere i fili dopo averli incrociati.



I fili nascosti sono quasi invisibili.

Cucire il pompon

- Cucire o annodare il pompon all'estremità del berretto (arancione) utilizzando il doppio filo del pompon.
- Cucire saldamente il pompon e il filo che avanza, in modo da fissarlo bene sul berretto.



Far passare i fili al centro.



Annodare tutti e cinque i fili e cucire le estremità.



Complimenti! È proprio un bel berretto!

UPI, insieme per la sicurezza.

Centro di competenza specializzato in ricerca e consulenza, l'UPI mira a ridurre il numero degli infortuni gravi in Svizzera. I suoi ambiti d'intervento sono la circolazione stradale, la casa, il tempo libero e lo sport. Opera su mandato federale dal 1938.