

Primo

**Manuale uso e
manutenzione**

Modello BLP6

baby lock

"IMPORTANTI NORME DI SICUREZZA"

Quando si usa una macchina, è necessario osservare alcune precauzioni basilari come quelle di seguito elencate.

"Leggere tutte le istruzioni prima di utilizzare la macchina.

PERICOLO — Per evitare ogni rischio di scossa elettrica.

1. La macchina **NON** deve essere lasciata incustodita, accesa e con la spina della corrente inserita. Togliere sempre la spina dalla presa dopo l'uso e prima di effettuare operazioni di pulitura.

ATTENZIONE — Per evitare ogni rischio di bruciature, incendio, scossa o ferite a persone:

1. Impiegare la macchina unicamente per l'uso descritto in questo manuale. Utilizzare solo gli accessori raccomandati dal costruttore e menzionati in questo manuale.
2. Non usare mai la macchina con il cavo o la spina rovinati, quando non funziona correttamente, se ha subito degli urti o danni o se è caduta in acqua. Portarla dal concessionario autorizzato più vicino o a un centro di servizio assistenza per il controllo, la riparazione o le regolazioni elettriche e meccaniche.
3. Non mettere mai in funzione la macchina con le aperture per il passaggio dell'aria ostruite. Mantenere queste aperture di ventilazione della macchina e del reostato libere da lanugine, polvere, residui di filo o tessuto.
4. Non inserire o lasciare cadere alcun oggetto in una di queste aperture.
5. Non usare la macchina all'aperto.
6. Non usare la macchina in presenza di vaporizzatori aerosol o in locali dove si somministra ossigeno.
7. Per scollegare la macchina posizionare l'interruttore su "OFF", quindi staccare la spina dalla presa a muro.
8. Non staccare la spina tirando il cavo ma afferrando la spina e non il cavo.
9. Tenere le dita lontano dai meccanismi in movimento, in particolare dall'ago.
10. Usare sempre la placca ago appropriata: una non corrispondente potrebbe rompere l'ago.
11. Non utilizzare aghi storti, spuntati o usurati.
12. Non tirare o spingere il tessuto durante la cucitura. Ciò può piegare l'ago causandone la rottura.
13. Spegnerne sempre la macchina (posizione "OFF") prima di operare nella zona dell'ago (per infilare e sostituire l'ago, infilare il crochet, cambiare il piedino e operazioni simili).
14. Staccare sempre la spina dalla presa a muro prima di rimuovere i coperchi della macchina, lubrificarla o iniziare qualsiasi operazione di manutenzione descritta in questo manuale.
15. Tenere le dita lontano dalle parti in movimento, specialmente nella zona dell'ago.
16. Questo prodotto deve essere smaltito secondo quanto previsto dalla legislazione Nazionale, RAEE "Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche". In caso di dubbi e/o informazioni si prega di contattare il fornitore.
17. Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini con età di 8 anni o più e da persone con problemi fisici, sensoriali o con ridotte capacità mentali esclusivamente se supervisionati ed istruiti da altre persone.
18. La macchina non deve essere utilizzata da bambini.
19. La pulizia e la manutenzione non deve essere effettuata da bambini, se non sotto controllo di persone adulte.
20. – Parti in movimento - Spegnerne la macchina prima di qualsiasi manutenzione per evitare lesioni.



CHIUDERE IL CARTER PRIMA DI INIZIARE A LAVORARE

21. Assicurarsi che il cavo di alimentazione e di controllo non siano graffiati, danneggiati, modificati, eccessivamente piegati, tirati, contorti o impigliati. Se oggetti pesanti vengono posti sul cavo di alimentazione o lo stesso entra in contatto con fonti di calore, possono verificarsi danni che potrebbero causare incendi o scosse elettriche.

CONSERVARE QUESTE ISTRUZIONI

"Questa macchina coverstitch è per il solo utilizzo domestico"

Benvenuti in Baby Lock Primo

Baby lock Primo "Creative Top Cover Stitch" esegue punti unici ed inimitabili, insieme ad una varietà di opzioni a punto catenella e copertura in grado di creare capi e progetti dall'aspetto professionale e dinamico che mettono in risalto tecniche e effetti decorativi deliziosi.

Grazie alle numerose funzioni esclusive della Primo, che offre un'ampia gamma di larghezza/lunghezza punto, è possibile realizzare punti perfetti utilizzando un'ampia gamma di fili e tessuti.

Grazie al sistema di infilatura "ExtraordinAir Threading System", infilare il filo nel passafilo catenella è un gioco da ragazzi, senza pensieri e passaggi complicati.

Il sistema di distribuzione automatica del filo "Automatic Thread Delivery System" eroga la gugliata perfetta di filo per ogni punto, senza necessità di complicate ed imprecise regolazioni di tensione.

Un pratico infila ago integrato semplifica e velocizza l'infilatura e la sostituzione dei fili. L'ampio spazio di cucito a destra dell'ago semplifica la gestione di progetti di grandi dimensioni. Grazie al differenziale, al rilascio automatico della tensione del filo dell'ago, all'alzapiedino e alla regolazione manuale della tensione del crochet catenella, si garantisce il pieno controllo su ogni progetto.

La tua Baby Lock Primo è una macchina affidabile e di alta qualità che, con la dovuta cura e manutenzione, promette anni di prestazioni affidabili e di piacere di cucire.

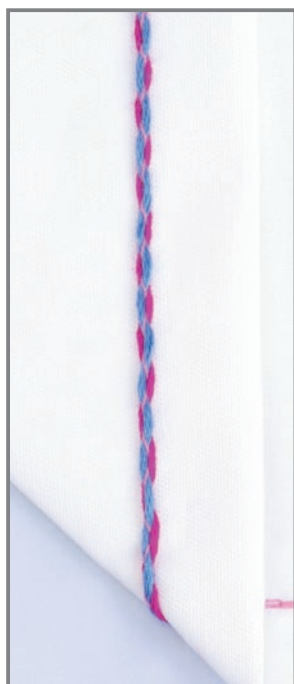
Conserva questo manuale istruzioni come guida passo passo per familiarizzare con Baby Lock Primo.

Vi auguriamo un'impeccabile cucitura!

Creative
COVER STITCH

Cucire con Primo

Punto catenella
creativo /
Doppio scartafilo



Punto catenella
(C1, C2, C3)

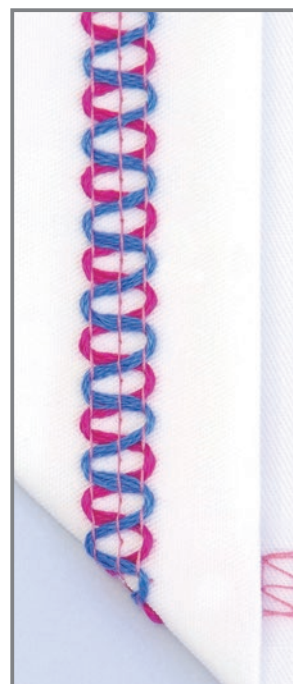
Punto copertura creativo / Doppio scartafilo



Stretto sinistra /
Stretto destra - 3mm

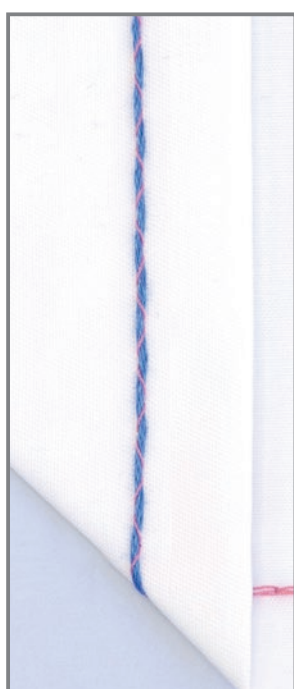


Ampio - 6mm



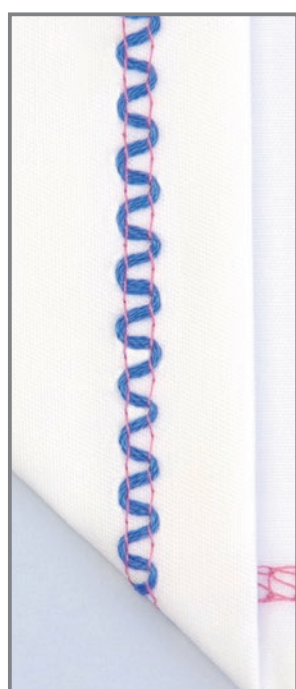
Triplo - 6mm

Punto copertura
creativo /
Scartafilo destro o
sinistro

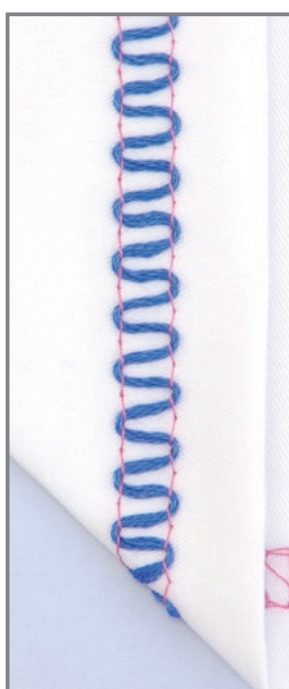


Punto catenella
(C1, C2, C3)
Scartafilo destro o
sinistro

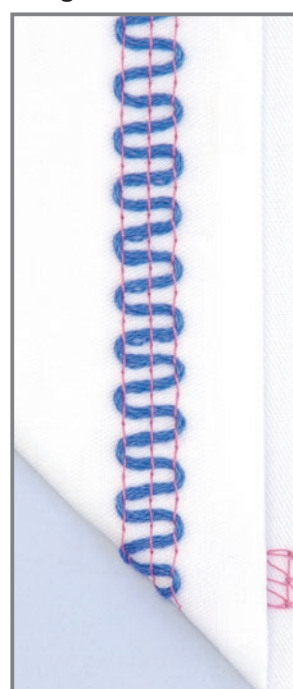
Punto copertura creativo / Scartafilo singolo



Stretto sinistra /
Stretto destra - 3mm
Scartafilo destro o
sinistro



Ampio - 6mm
Scartafilo destro o
sinistro



Punto triplo - 6mm
Scartafilo destro o
sinistro

Indice

INFORMAZIONI GENERALI 5-13

Come funziona la macchina	5
Panoaramica di Primo	6
Accessori	7-8
Accessori optional	9
Aghi	10
Fili	10
Sistema rilascio automatico filo	11
Tasto Posizione Ago	11
Cursore regola velocità	11
Infila ago	12
Ginocchiera	12
Meccanismo griffe trasporto	12
Taglia filo	13
Poggia aghi magnetico	13
Linee guida ripiano anteriore	13

PIEDINO COMBINATO 14-18

Piedino Combinato	14
Dispositivo Scartafilo	14
Leva posizione Scartafilo	15
Inseriti Piedino Combinato	15
Rimozione Piedino Combinato	16
Installazione Piedino Combinato	17
Installazione Supporto e Piedino Standard	18
Piedino Attacco Rapido	18

INSTALLAZIONE MACCHINA 19-20

Installazione macchina Primo	19-20
------------------------------------	-------

INFILATURA PUNTO COPERTURA CREATIVO 21-48

Infilatura (Punto Copertura Creativo)	21
Infilatura porta infila crochet catenella	21
Infilatura crochet catenella	22
Infilatura ago/aghi catenella/copertura	23
Infilatura porta infila crochet catenella – completamento	24
Infilare lo/gli scartafilo	24
Infilatura dispositivo scartafilo	25-26
Iniziare a cucire	27
Catenella di fine cucitura	27
Punto Copertura Creativo a Catenella	29-30
Punto Copertura Creativo – Stretto sinistra 3mm	31-32
Punto Copertura Creativo – Stretto destra 3mm	33-34
Punto Copertura Creativo – Ampio 6mm	35-36
Punto Copertura Creativo Triplo 6mm	37-38
Punto Copertura Creativo a Catenella/Scartafilo Singolo	39-40
Punto Copertura Creativo – Stretto sinistra 3mm/Scartafilo Singolo	41-42
Punto Copertura Creativo – Stretto destra 3mm/Scartafilo Singolo	43-44
Punto Copertura Creativo – Ampio 6mm/Scartafilo Singolo	45-46
Punto Copertura Creativo Triplo 6mm/Scartafilo Singolo	47-48

Indice (cont.)

INFILATURA PUNTO COPERTURA 49-57

Infilatura (Punto Catenella/Copertura)	49
Infilatura porta infila crochet catenella	49
Infilatura crochet catenella	50
Infilatura ago/aghi catenella/copertura	51
Infilatura porta infila crochet catenella – completamento	52
Iniziare a cucire	52
Catenella di fine cucitura	52
Punto Catenella	53
Punto Copertura – Stretto sinistra 3mm	54
Punto Copertura – Stretto destra 3mm	55
Punto Copertura – Ampio 6mm	56
Punto Copertura Triplo 6mm	57

REGOLAZIONE CUCITURA 58-59

Trasporto Differenziale	58
Lunghezza Punto	58
Regolazione Pressione Piedino	59
Selettore tensione crochet punto catenella	59
Selettore regolazione-fine filo ago	59

TECNICHE DI CUCITURA 60-65

Cucitura Angoli – Punto Catenella	60
Cucitura Angoli – Punto Copertura	60
Orlo Piatto – Punto Copertura	61
Orlo Tondo – Punto Copertura	61
Rimozione e Fissaggio Punto Catenella e Punto Copertura	62
Orlo Tondo – Punto Copertura Creativo con Piedino combinato	63-65

UTILIZZO FILATO SPECIALE 66-73

Cucire con filati speciali	66
Filato a grammatura leggera	66
Filato a grammatura media	66
Filato a grammatura pesante	66
Preparazione all'infilatura sul Rocchetto	66
Cappio Infila Crochet	67
Metodo a Laccio	67
Bypass Accesso Filo Crochet	68
Filo a Nastro Crochet Catenella	69
Infilatura bypass punto copertura creativo	70
Guida Filati Speciali Punto Copertura Creativo	71-72
Guida Filati Speciali	73

CURA E MANUTENZIONE 74-77

Risoluzione guasti	74-75
Regolazione Tensione Crochet	76
Sostituzione Aghi	76
Sostituzione Luce LED	77
Pulizia	77

DATI TECNICI 78

Dati tecnici	78
--------------------	----

Come funziona la macchina

La semplicità di uso di Primo ti permetterà di acquisire maggiore dimestichezza con il suo utilizzo. Si raccomanda di leggere attentamente tutte le istruzioni prima di utilizzare la tua nuova macchina.

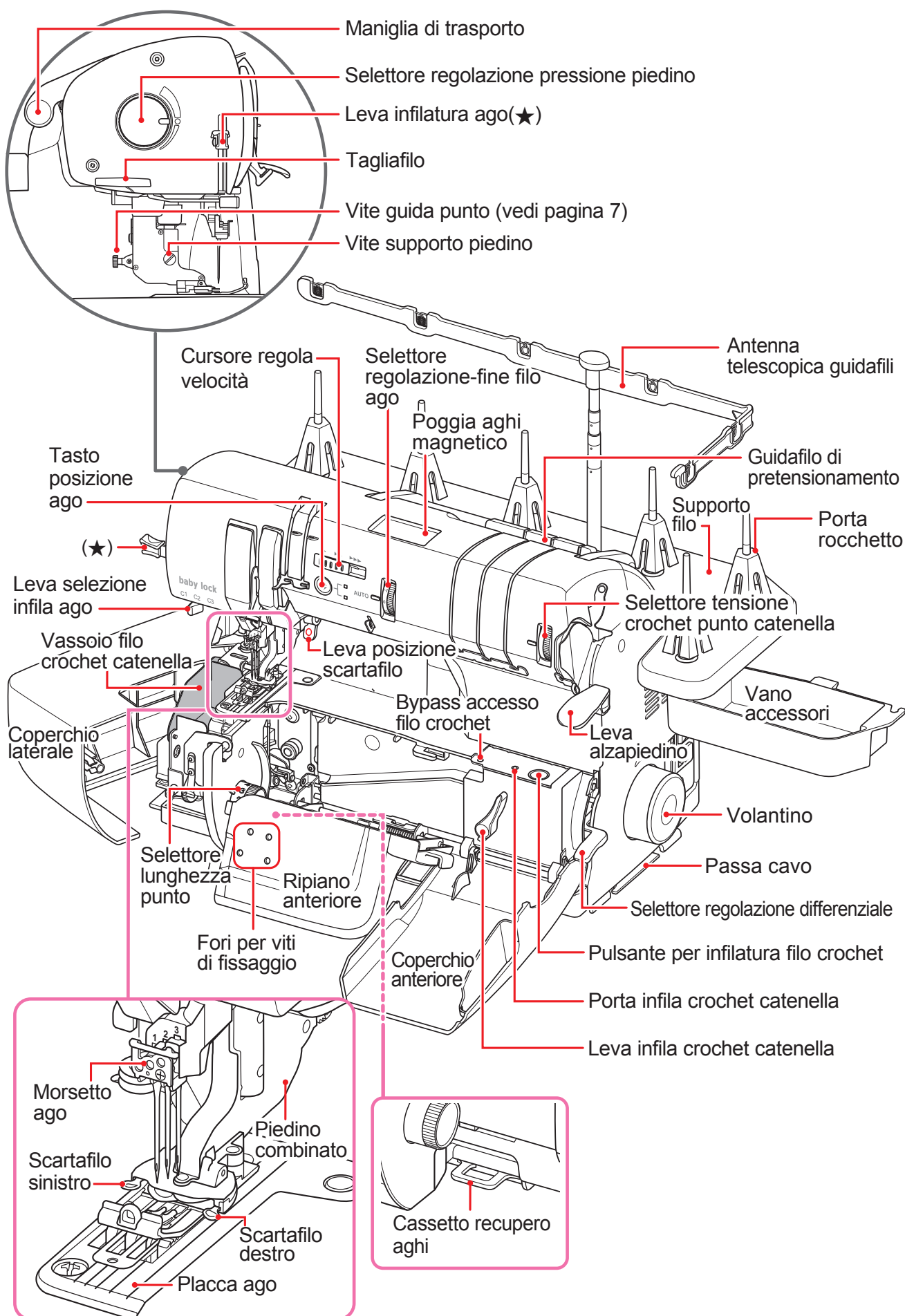
Utilizzare uno, due o tre aghi e un crochet per punto catenella o copertura. Per il punto copertura creativo, combinare il crochet sinistro, destro o entrambi con il punto catenella o copertura.

Quando si cuce il punto catenella, il filo dell'ago catenella cattura il filo del crochet catenella creando un punto dritto sul dritto del tessuto e un punto catenella sul rovescio. Utilizzare 2 o 3 aghi per punto copertura e il crochet catenella per formare una fila doppia o tripla di punti dritti sul dritto del tessuto e fili intrecciati sul rovescio.

Il punto copertura creativo si ottiene quando il punto onda, singola o doppia viene infilato con filo specifico overlock o decorativo e combinato con punto catenella o uno qualsiasi punto copertura. I fili del punto onda vengono portati avanti e indietro o a sinistra e a destra e fissati dal filo/fili dell'ago corrispondenti al punto selezionato. Sul rovescio, il punto apparirà come un punto catenella o a fili intrecciati se si è selezionato il punto copertura.



Panoramica di Primo

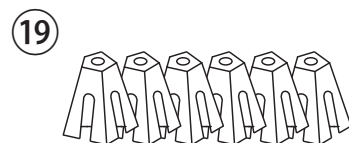
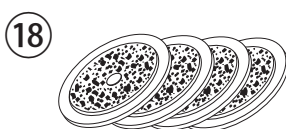
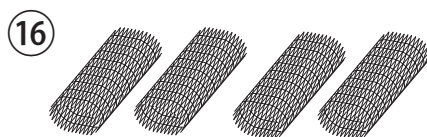
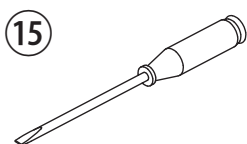
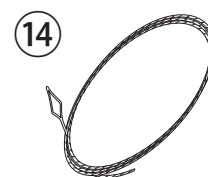
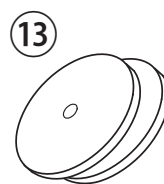
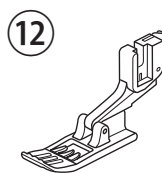
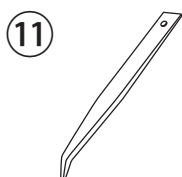
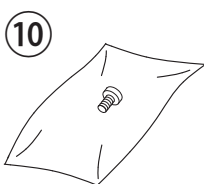
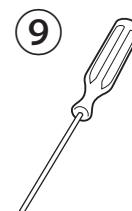
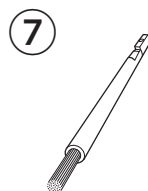
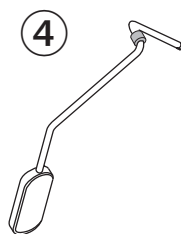
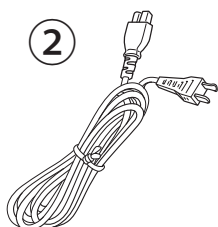
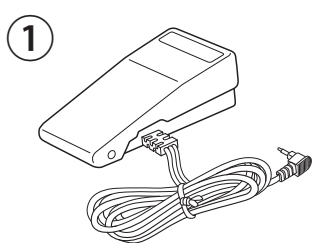
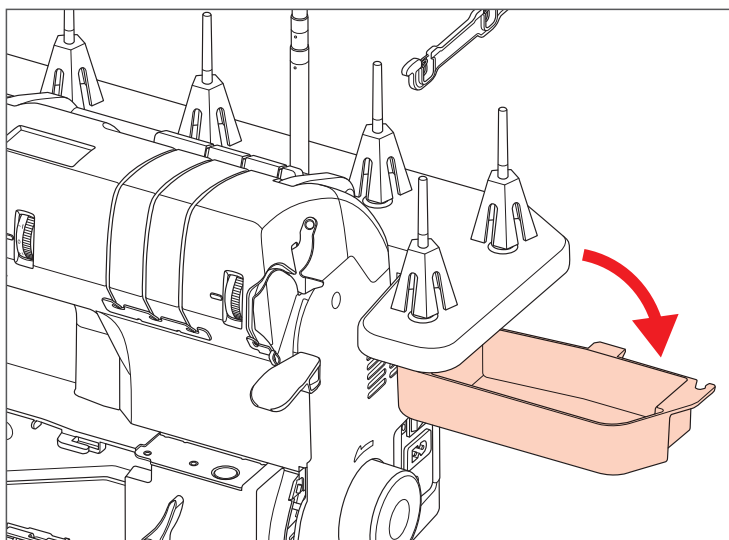


Accessori

La tua Baby Lock Primo è dotata di un vano porta accessori integrato. Per aprirlo, ruotare la base del porta rocchetto verso destra per scoprire il vassoio contenente diversi accessori elencati di seguito. Altri accessori potrebbero essere inclusi nell'imballo della macchina.

Accessorio	Pezzi in dotazione	Dove si trova
1. Pedale	1	Imballo
2. Cavo di alimentazione	1	Imballo
3. Manuale istruzionil	1	Imballo
4. Ginocchiera	1	Imballo
5. Copertura macchina	1	Imballo
6. Viti guida tavolo	2	Vano accessori
7. Spazzolina/reggi ago	1	Vano accessori
8. Set aghi misti Organ ELx705CF	1	Vanto accessori
9. Cacciavite a brugola	1	Vano accessori
10. Vite guida punto	1	Vano accessori
11. Pinzette	1	Vano accessori
12. Piedino standard con supporto	1	Vano accessori
13. Disco per rocchetto (grande)	2	Bustina accessori
14. Cappio infila crochet	1	Bustina accessori
15. Cacciavite	1	Bustina accessori
16. Retine stringi filo	4	Bustina accessori
17. Ferma rocchetto	4	Bustina accessori
18. Dischi in spugna	4	Bustina accessori
19. Porta coni	6	Sulla macchina

Accessories (Cont.)



Accessori optional

Guida per passanti (3/4", 19mm)	B0421S12A
Guida per passanti (1-1/2", 38mm)	B0421S11A
Borda sbieco piega singola (1-1/8", 28mm)	B0421S04A
Borda sbieco piega singola (1-5/8", 40mm)	B0421S05A
Borda sbieco piega doppia (1-1/8", 28mm)	B0421S03A
Borda sbieco piega doppia (1-3/8", 36mm)	B0421S02A
Guida sbieco regolabile	B0421S01A
Guida tessuto	M0-70A09
Guida orlo semplice (1/4", 7.5mm)	B0421S07A
Guida orlo semplice (1/2", 13mm)	B0421S06A
Ribattitore semplice (1/4", 7.5mm)	B0421S10A
Ribattitore semplice (5/8", 16mm)	B0421S08A
Ribattitore semplice (1", 25mm)	B0421S09A
Guida bordo doppia piega x maglia/trama ordito ((8mm)	D13-4-08E
Guida bordo doppia piega x maglia/trama ordito (10mm)	D13-4-10E
Guida bordo doppia piega x maglia/trama ordito (12mm)	D13-4-12E
Guida bordo doppia piega x maglia/trama ordito (15mm)	D13-4-15E
Guida bordo piega singola x maglia/trama ordito (12mm)	D13-3-12E
Guida bordo piega singola x maglia/trama ordito (15mm)	D13-3-15E
Bordatore a punto sovrapposto	B0-75001
Guida orlo/tessuto	B0-75A01
Guida punto	M2-73K01
Piedino in teflon*	M2-36A08
Piedino trasparente*	B5002S17A
Piedino nervatura a 2 guide*	B5002-06B-C

* Accessori optional per supporto piedino standard

Accessori optional disponibili presso i rivenditori Baby Lock.

Aghi

Baby Lock Primo monta aghi Organ ELx705CF misura 90/14 adatti alla maggior parte di tessuti medi e pesanti. Per tessuti leggeri, utilizzare aghi ELx705CF misura 80/12.

L'ago ELx705CF ha una punta semi-sferica ed è adatto per maglieria e tessuti elasticizzati. Per tessuti o tecniche particolari potrebbe essere necessario un tipo di ago specifico. Ad esempio, quando si inserisce un filo 12, l'ago per impunture si adatterà allo spessore del filo. Un altro esempio potrebbe essere l'ago ELx705SUK per filati elastici o tessuti con un'alta percentuale di spandex. Questo tipo di ago impedisce il salto dei punti e lo strapparsi di fili/filo elastici.

Fili

Con Primo è possibile utilizzare diversi tipi di filo, ma il filo 100% poliestere a fibra lunga, avvolto su un cono, offre sempre le migliori prestazioni di cucitura su aghi e crochet catenella. Poiché i fili passano attraverso più guidafile ad alta velocità, devono essere di spessore uniforme, resistenti e con il minimo rilascio di peluria.

I fili di cotone di buona qualità o di poliestere rivestito in cotone rendono bene, sebbene rilascino più peluria, rendendo necessaria la pulizia della macchina più frequente. Fili di qualità scadente possono causare sfilacciamenti, rotture e punti sbilanciati.

È possibile utilizzare fili di altre fibre e grammature da passare su passafili, aghi e crochet. Eseguire test di prova per determinare la facilità con cui i fili passano attraverso passafili, guidafile, fessure, aghi e crochet. Per ulteriori informazioni, consultare le pagine 71-73.

Nella scelta dei fili da utilizzare per il punto onda doppio o singolo, Baby Lock consiglia di utilizzare le seguenti grammature: 50, 40, 30, 28 e 12 in poliestere, rayon o cotone. Il filo selezionato, durante la formazione del punto, deve passare attraverso il dispositivo scartafilo del punto onda con un andamento fluido. È sempre consigliabile testare il filo selezionato per il punto onda prima di realizzarlo sul progetto definitivo.

NOTA IMPORTANTE: per garantire le massime prestazioni di Baby Lock Primo, si consiglia di utilizzare filo 100% poliestere a fibra lunga nel crochet e negli aghi. Questo filo è ideale anche se utilizzato con vari fili decorativi e tecniche speciali.

Per consigli su filati specifici per punto copertura creativo, punto copertura e punto catenella, consultare la sezione "Guida filati speciali", pagine 71-73.

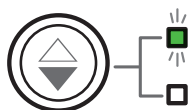
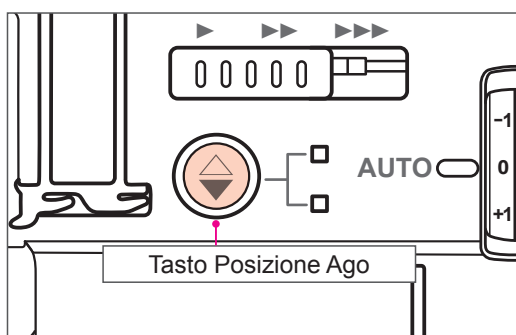
Sistema rilascio automatico filo

Baby Lock Primo rivoluziona la tecnica tradizionale del funzionamento della tensione del filo sull'ago grazie al suo esclusivo sistema di rilascio del filo senza necessità di regolare manualmente la tensione per il punto catenella o copertura.

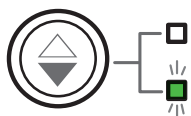
La gugliata perfetta di filo viene distribuita automaticamente al guidafile ago per creare ogni volta un punto impeccabile.

Tasto Posizione Ago

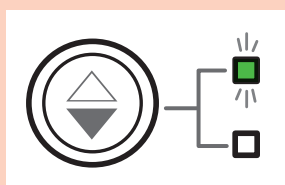
- Premendo una volta il tasto, la posizione dell'ago si sposta di mezzo punto; premere due volte il tasto per spostare la posizione dell'ago di un punto completo.
- Premendo il tasto quando l'ago/aghi sono in posizione alta, l'ago/aghi si abbasseranno (la luce verde cambierà posizione da superiore a inferiore).
- Premendo il tasto quando l'ago/aghi sono in posizione bassa, l'ago/aghi si solleveranno (la luce verde cambierà posizione da inferiore a superiore).



La luce verde è in posizione superiore quando l'ago/aghi sono alti.



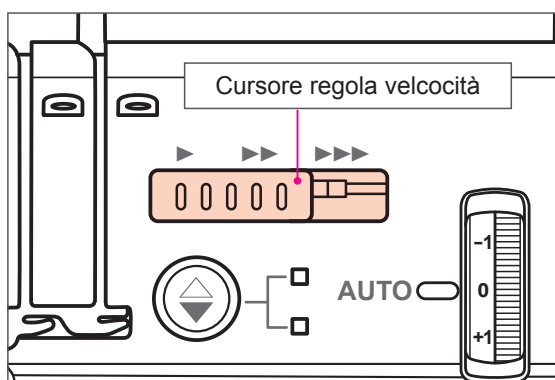
La luce verde è in posizione inferiore quando l'ago/aghi sono bassi.



NOTA:

- Quando si accende la macchina, la spia verde si illumina (posizione luce superiore) indipendentemente dal fatto che la barra ago sia in posizione alta o bassa.
- Il "Tasto posizione ago" non funzionerà appena si accende la macchina; premere nuovamente il "Tasto posizione ago" per modificarne la posizione.

Cursore regola velocità



Baby Lock Primo è dotata di un regolatore di velocità. Con il pedale completamente premuto, la macchina cucirà più velocemente quando il regolatore viene spostato verso destra e più lentamente quando viene spostato verso sinistra.

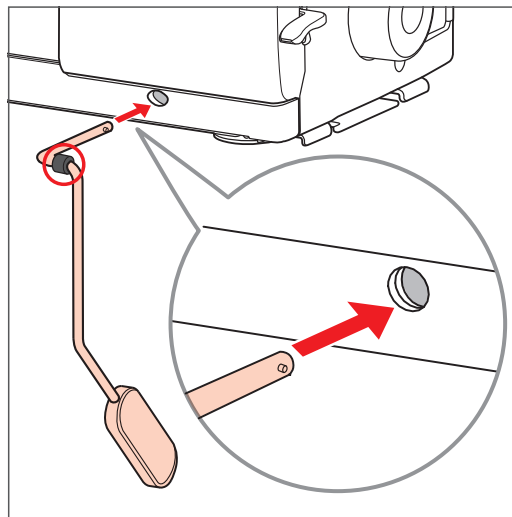
Infila ago

Fare riferimento a pagina 23 per l'utilizzo dell'infila ago/aghi punto copertura creativo e pagina 51 per il punto catenella/copertura.

Ginocchiera

Utilizzare la ginocchiera per alzare e abbassare facilmente il piedino avendo così le mani libere per cucire comodamente.

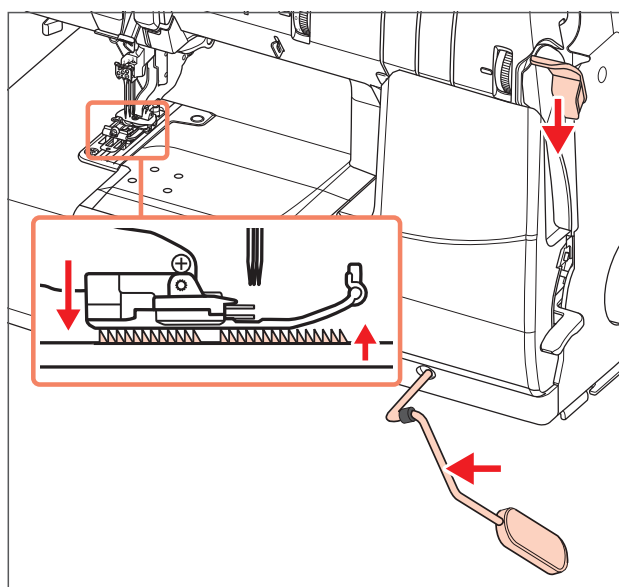
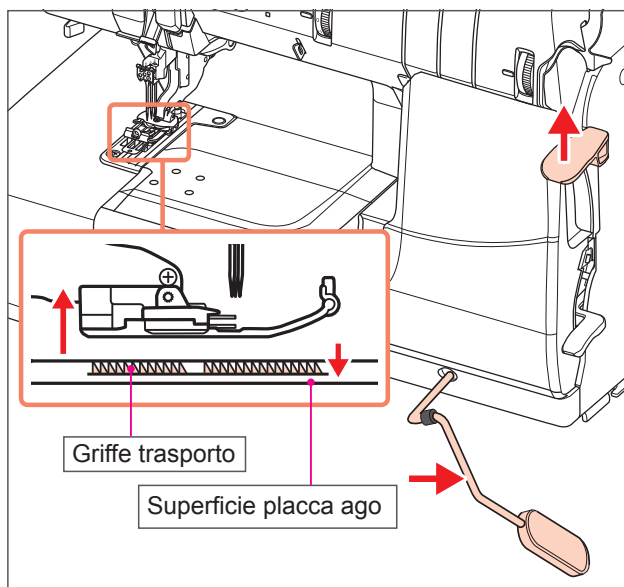
- Allineare le linguette della ginocchiera con le tacche del condotto; inserire la ginocchiera spingendola verso la macchina finché non scatta (si blocca) in posizione.
- Per alzare il piedino e abbassare le griffe trasporto, spostare la ginocchiera verso destra. Per abbassare il piedino e alzare le griffe trasporto, spostare la ginocchiera verso sinistra.
- Rimuovere la ginocchiera posizionando la mano sinistra sul coperchio anteriore e tirandola verso l'esterno con la mano destra.



NOTA: la protezione nera anteriore della ginocchiera deve essere posizionata come mostrato in figura (cerchiata in rosso).

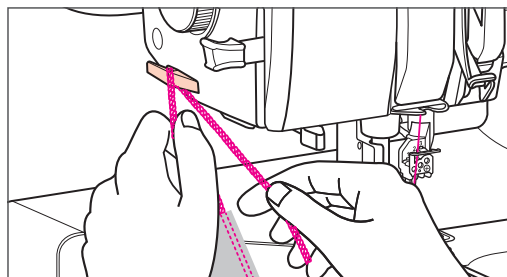
Meccanismo griffe trasporto

Quando il piedino viene sollevato attraverso la leva alzapiedino o la ginocchiera, le griffe trasporto si abbassano automaticamente, facilitando la guida e il posizionamento del tessuto sotto al piedino. Abbassando il piedino, le griffe trasporto si solleveranno automaticamente.



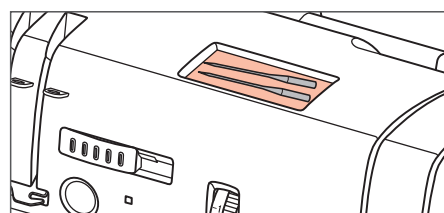
Taglia filo

Il tagliafilo si trova sul lato sinistro della macchina. Alla fine di ogni cucitura, continuare a cucire creando una catenella di filo lunga 120-150 mm. Portare la catenella di filo verso l'alto e spingerla in avanti nel tagliafilo.



Poggia aghi magnetico

Al centro della macchina è posizionato un pratico poggia spilli magnetico che impedisce ad aghi e spilli di rotolare e perdersi.



Linee guida ripiano anteriore

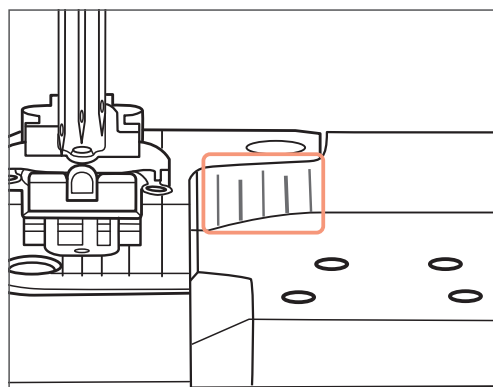
Le linee marcate sul piano macchina possono essere utilizzate come guide durante la cucitura. La linea di riferimento dipenderà dalla posizione ago del punto selezionato.

La distanza fra il primo segno a sinistra, il più vicino alla placca ago, e ciascun ago è:

ago C1: 25 mm (1 pollice), ago C2: 22,5 mm (7/8 pollici) e ago C3: 19 mm (3/4 pollici).

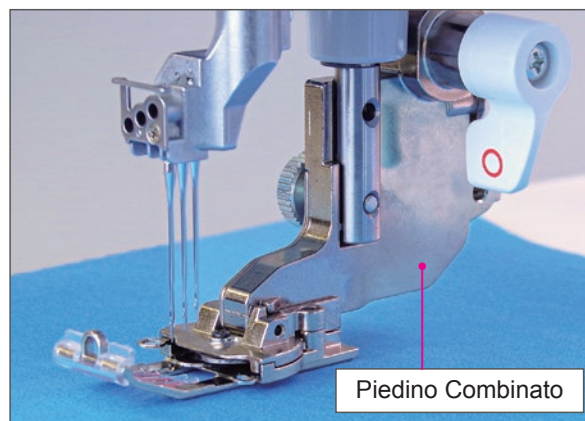
Le linee guida sono indispensabili quando si eseguono orli su capi a punto copertura.

1. Ripiegare l'orlo e premerlo.
2. Allineare il bordo grezzo dell'orlo con l'ago più a sinistra.
3. Allineare il bordo piegato dell'orlo con la linea guida corrispondente.
4. Cucire l'orlo allineando/guidando il bordo del tessuto con la linea guida prescelta, per determinare la profondità dell'orlo.



Piedino combinato

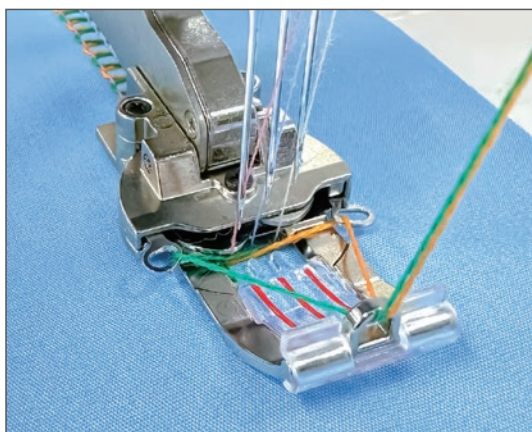
Il piedino combinato di Primo è diverso dal supporto piedino e piedino standard montati sulla maggior parte delle altre macchine. Grazie al dispositivo scartafilo integrato nel piedino, il supporto e il piedino sono perfettamente coordinati.



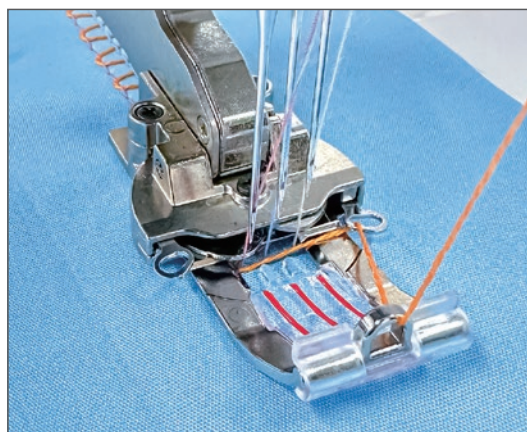
Piedino Combinato

Dispositivo Scartafilo

- Il dispositivo scartafilo del piedino combinato (piedino e supporto) realizza il punto copertura creativo. E' possibile scegliere se utilizzare entrambi gli scartafilo oppure uno solo, a sinistra o a destra, in base al tipo di punto desiderato.

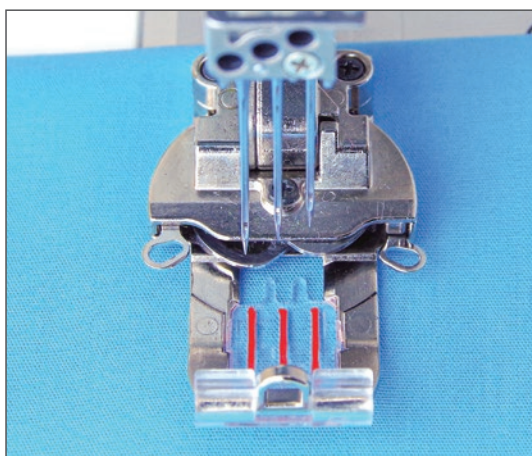


Scartafilo doppio

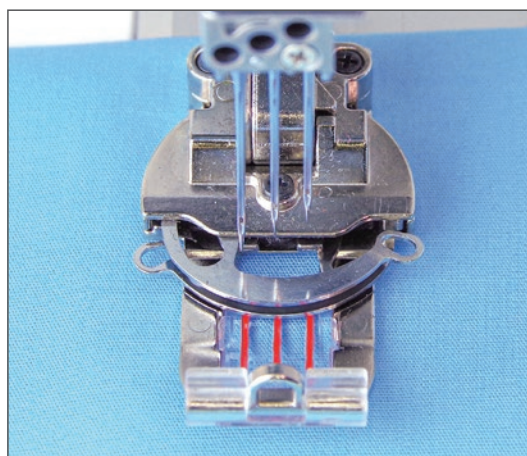


Scartafilo singolo

- Durante la cucitura, lo scartafilo alterna il movimento fra posizione aperta e chiusa.



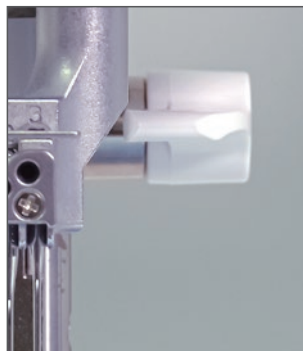
Scartafilo aperto



Scartafilo chiuso

Leva posizione Scartafilo

- I due scartafilo posti sul piedino combinato sono azionati da un'apposita leva posizionata sulla destra del piedino combinato.
- Il punto copertura creativo con la leva sollevata, prevede gli scartafilo innestati.
- Quando si utilizza il punto copertura/catenella standard o si sostituisce il piedino combinato, abbassare la leva per disinnestare (bloccare) il dispositivo scarfalo.



Scartafilo innestato
(in funzione)



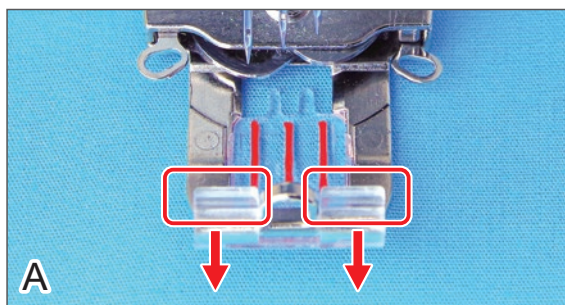
Scartafilo disinnestato
(non in funzione)

Inserti Piedino Combinato

Sono disponibili diversi accessori opzionali da utilizzare con il piedino combinato.

Rimozione/inserimento inserti (foto A)

1. Abbassare il piedino.
2. Portare la leva posizione scartafilo in basso per aprirli.
3. Afferrare le linguette (sull'inserto) a destra e sinistra della guida scartafilo (evidenziate in rosso) e tirare delicatamente l'inserto verso sé.



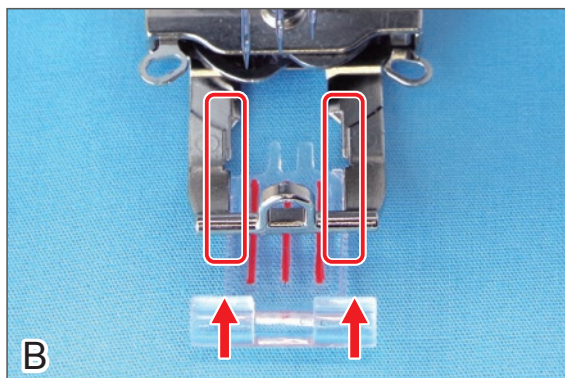
Rimozione/inserimento



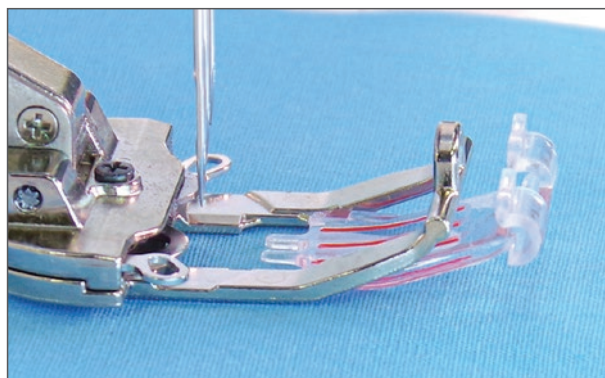
Vista laterale

Installazione/rimozione inserti (foto B)

1. Abbassare il piedino.
2. Portare la leva posizione scartafilo in basso per aprirli.
3. Allineare le punte dell'inserto con i punti di montaggio destro e sinistro (evidenziati in rosso) a destra e sinistra della guida scartafilo. Fare scorrere delicatamente l'inserto in posizione.
4. Con l'inserto in posizione, infilare l'ago/aghi, il crochet catenella e il dispositivo scartafilo seguendo le istruzioni di infilatura per il punto selezionato.



Installazione/rimozione inserto

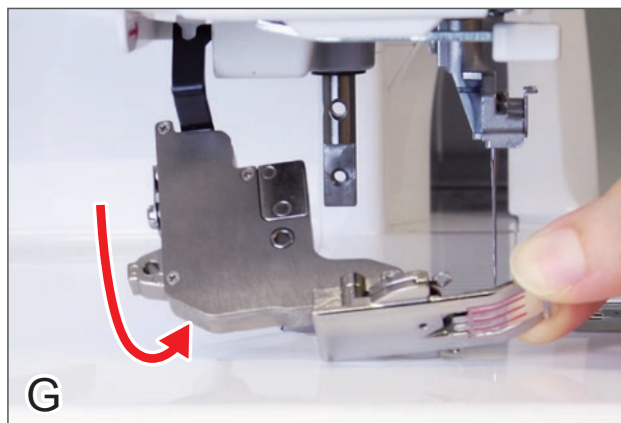
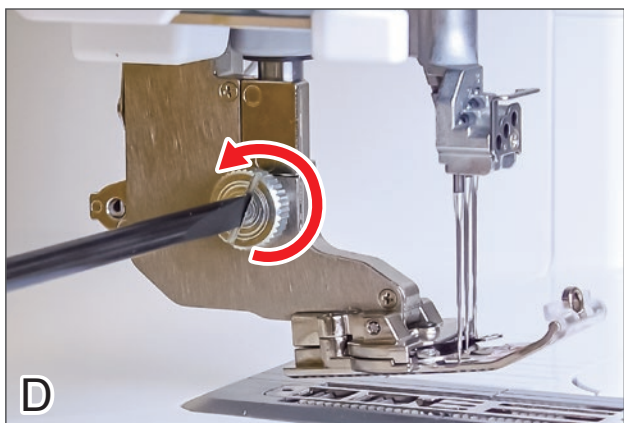
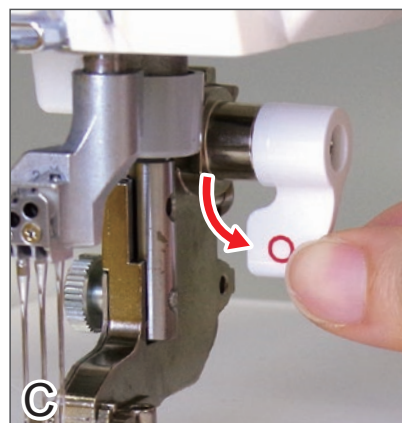
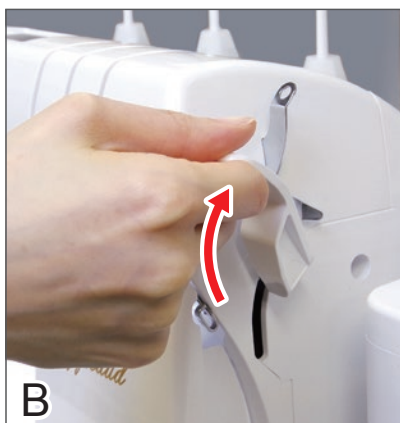


Vista laterale

Rimozione Piedino Combinato

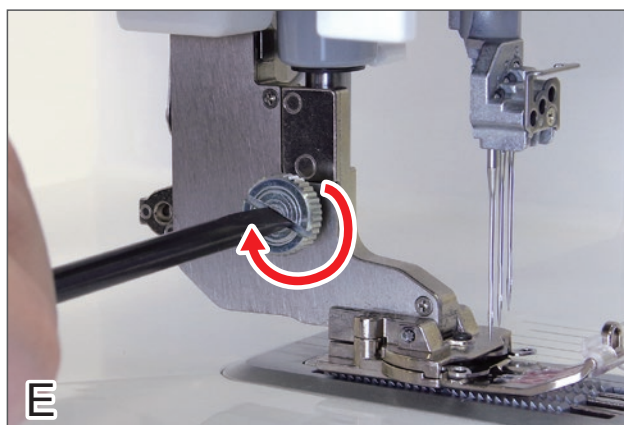
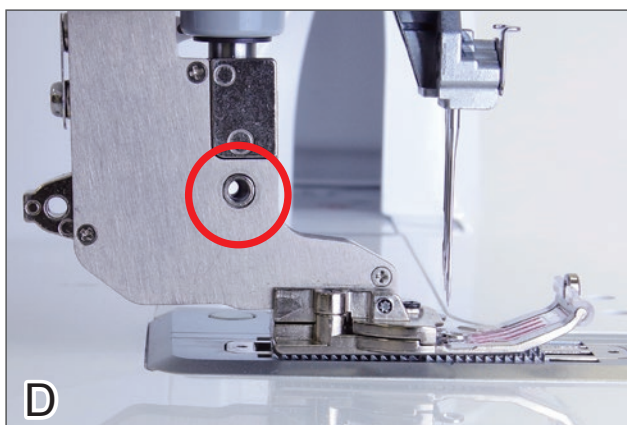
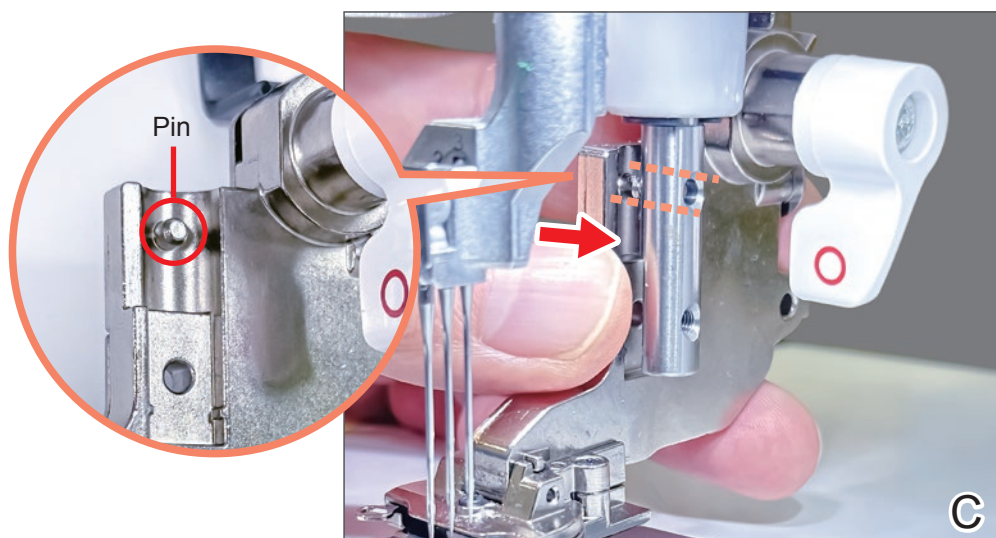
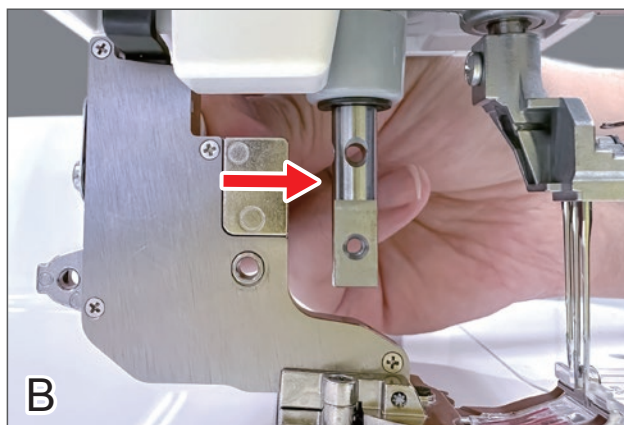
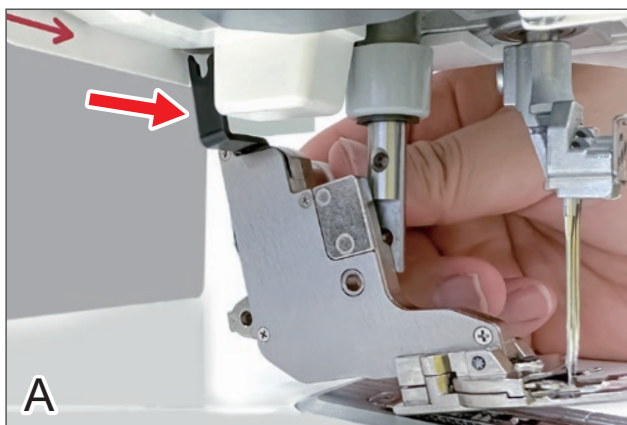
Come rimuovere il Piedino Combinato

1. Portare l'ago/aghi nella sua posizione più alta ruotando il volantino o utilizzando il tasto posizione ago (foto A).
2. Sollevare il piedino (foto B).
3. Rimuovere eventuali fili dal crochet catenella, dall'ago/aghi e scartafilo.
4. Portare la leva posizione scartafilo in basso (foto C).
5. Rimuovere la vite di fissaggio del supporto (foto D).
6. Rimuovere il piedino combinato spingendolo indietro e a sinistra (foto E, F, G).



Installazione Piedino Combinato

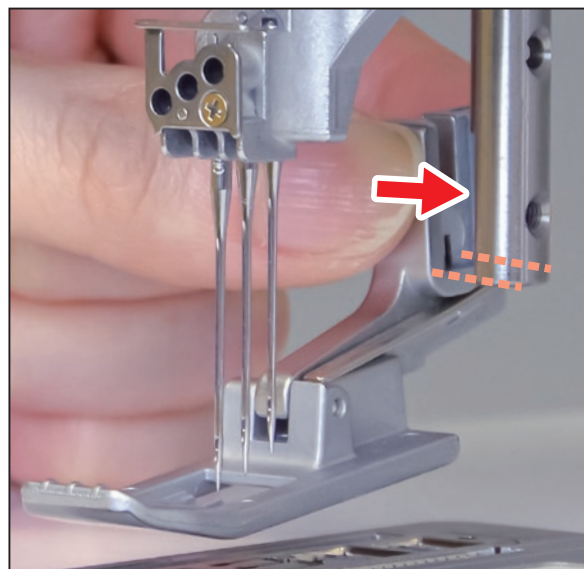
1. Rimuovere piedino e supporto standard lasciando la leva alzapiedino in posizione sollevata.
2. Assicurarsi che la leva di posizionamento scartafilo sia disinnestata (posizione verticale). Seguendo la freccia rossa, situata sulla macchina (foto A), posizionare la forcella di azionamento (indicata dalla freccia rossa) nel percorso per allinearla con il collegamento della forcella di azionamento. Posizionare ed innestare il perno del piedino combinato con il foro di posizionamento posto sulla barra del piedino.
3. Tenere fermo il piedino combinato e abbassare la leva alzapiedino (foto D).
4. Inserire la vite di fissaggio del supporto quindi stringerla (foto E).



Installazione Supporto e Piedino Standard

Allineare il supporto e piedino standard alla barra del piedino, inserire e stringere la vite di fissaggio del supporto piedino. Il supporto e piedino standard si trovano nel vano accessori.

NOTA: l'elenco completo dei piedini optional utilizzabili con supporto e piedino standard, consultare la sezione "Accessori optional" a pagina 9.



Piedino Attacco Rapido



Baby lock Primo dispone del pratico dispositivo con piedino ad attacco rapido.

Per Rimuoverlo:

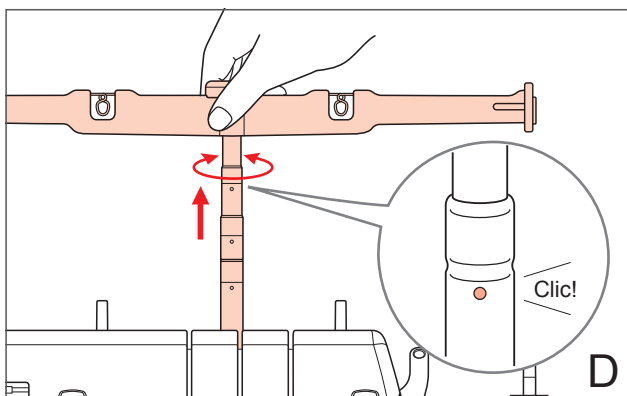
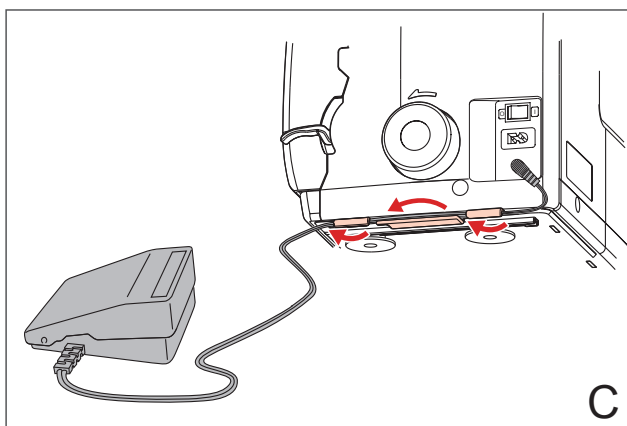
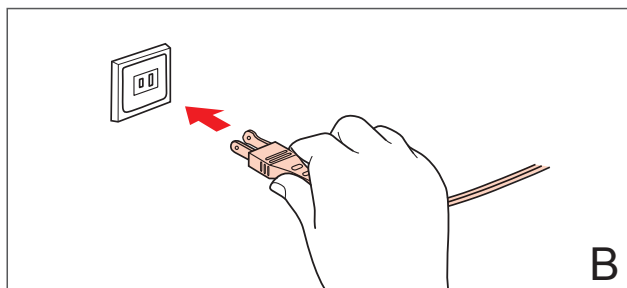
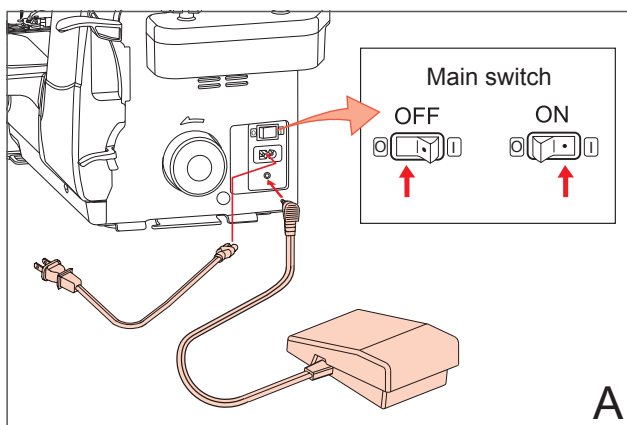
1. Sollevare la leva alzapiedino nella posizione più alta per abbassare le griffe trasporto, liberandole da ostacoli.
2. Sollevare l'ago/aghi nella sua posizione più alta.
3. Premere la leva rilascio piedino posta dietro al supporto piedino.
4. Fare scorrere leggermente il piedino verso sé e ruotare di 90° in senso orario la sezione posteriore del piedino.
5. Trascinare il piedino indietro per rimuoverlo.

Per Inserirlo:

1. Sollevare la leva alzapiedino nella posizione più alta per abbassare le griffe trasporto.
2. Sollevare gli aghi nella posizione più alta ruotando il volantino verso di sé.
3. Fare scorrere il piedino da sinistra a destra.
4. Allineare la barra del piedino con la scanalatura del supporto.
5. Abbassare la leva alzapiedino per fare scattare il piedino in posizione.
6. Ruotare il volantino in senso antiorario per portare le griffe trasporto in posizione sollevata.

I segni in rilievo sulla punta del piedino sono guide per la linea di cucitura. Indicano la posizione dell'ago per guidare il tessuto e ottenere cuciture precise.

Installazione macchina Primo



1. Rimuovere la macchina dalla scatola:

Dopo avere rimosso il materiale di imballaggio dalla scatola, sollevare delicatamente la macchina afferrando la maniglia di trasporto posta sulla parte superiore.

Posizionare la macchina su un tavolo da cucito o su qualsiasi superficie piana che offra ampio spazio di lavoro intorno alla macchina.

Posizionare il pedale sul pavimento e sotto il tavolo o il mobile. Se lo si desidera, posizionare il pedale su un supporto che ne impedisca lo spostamento durante la cucitura.

2. Collegare la macchina alla presa di corrente:

Prima di collegare l'alimentazione, assicurarsi che la tensione e la frequenza indicate sulla macchina siano conformi a quelle della rete elettrica locale.

A macchina spenta, inserire la presa del pedale e la spina del cavo di alimentazione negli appositi connettori (fig. A).

Quindi, collegare il cavo di alimentazione a una presa elettrica a muro.

Assicurarsi sempre che la macchina sia spenta quando non è in uso (fig. A). Pedale disponibile: Modello YC-485EC (si trova sul retro del pedale).

3. Pedale:

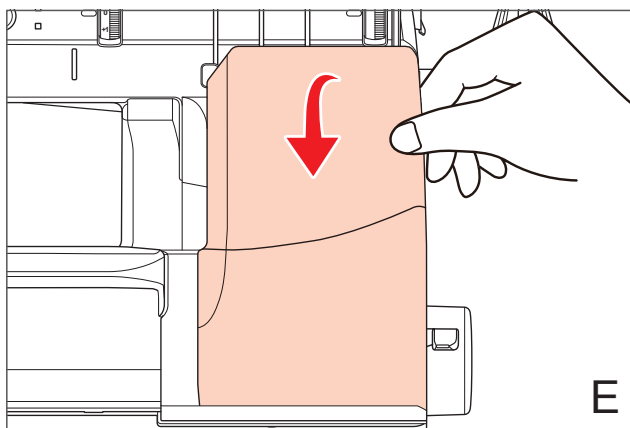
La velocità di cucitura della macchina è controllata dal cursore regola velocità e dalla pressione esercitata sul pedale. Quando non in uso, non appoggiare alcun oggetto sul pedale.

4. Posizionare l'antenna telescopica guidafile:

Sollevare l'antenna telescopica guidafile nella sua posizione più alta.

Ruotare l'alberino a destra e sinistra finché ciascuna sezione non scatti in posizione di blocco (fig. D).

Installazione macchina Primo (Cont.)



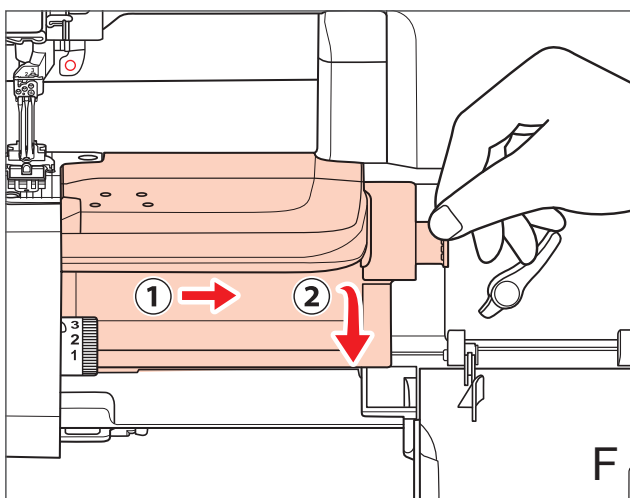
5. Apertura coperchio anteriore:

Il coperchio anteriore può essere aperto posizionando le dita dietro il coperchio, in alto a destra, e tirando delicatamente in avanti (fig. E).

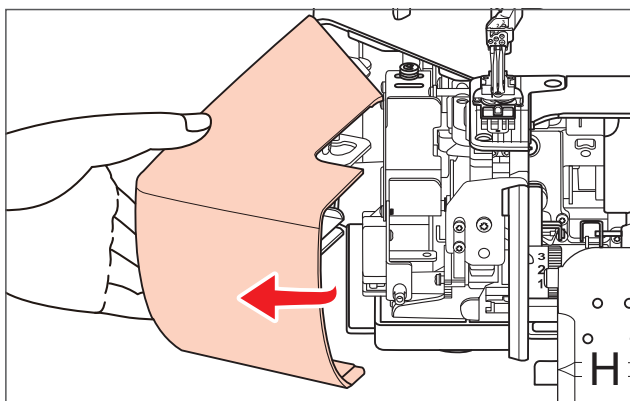
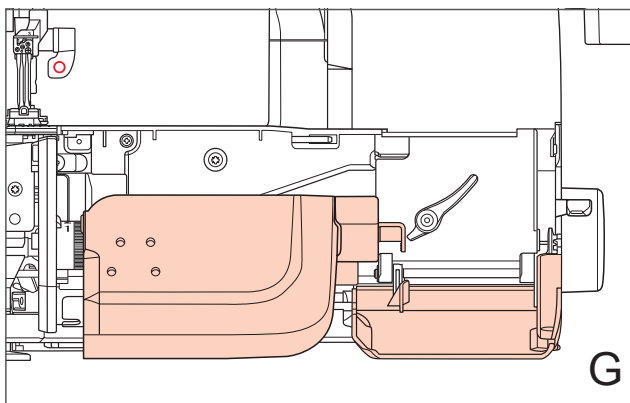
6. Apertura ripiano anteriore:

Per aprire il ripiano anteriore, posizionare il pollice sulla linguetta e fare scorrere il coperchio verso destra.

Tirando leggermente in avanti, il coperchio si abbasserà, consentendo l'accesso al passante del crochet catenella (fig. F).



Vista frontale di Primo, con coperchio anteriore e ripiano anteriore aperti (fig. G)



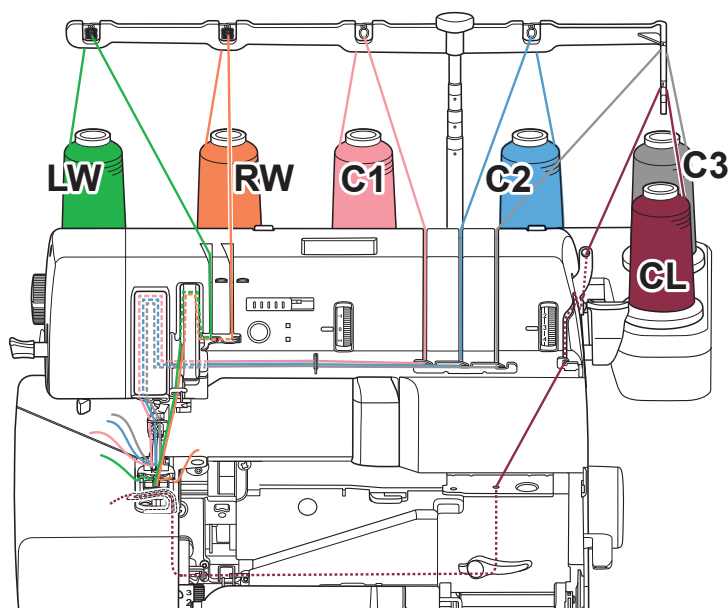
7. Apertura coperchio laterale:

Il coperchio laterale si apre verso sinistra per accedere facilmente al vassoio filo crochet catenella (fig. H). Chiudere il coperchio laterale prima di cucire.

Infilatura (Punto Copertura Creativo)

Eseguire i passaggi del filo crochet catenella, ago/aghi, dispositivo scartafilo come di seguito:

- LW → Scartafilo sinistro
- RW → Scartafilo destro
- C1 → Ago sinistro
- C2 → Ago centrale
- C3 → Ago destro
- CL → Crochet catenella



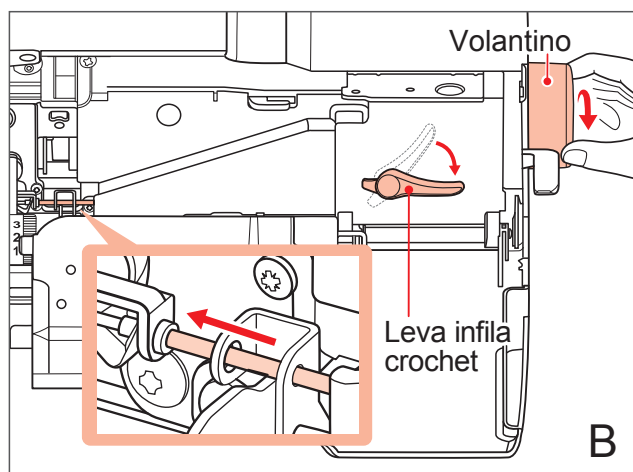
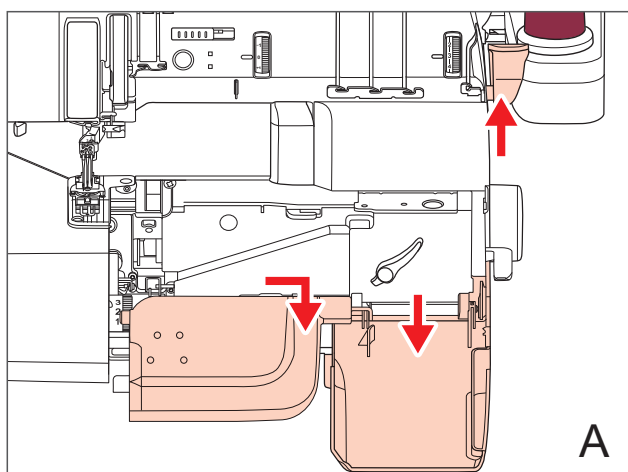
Infilare il punto copertura creativo seguendo le istruzioni riportate di seguito:

1. Infilatura porta infila crochet catenella (vedere pagina 21).
2. Infilatura crochet catenella (vedere pagina 22).
3. Infilatura ago/aghi catenella/copertura (vedere pagina 23).
4. Infilatura porta infila crochet catenella – completamento (vedere pagina 24).
5. Infilare lo/gli scarafilo (vedere pagina 24).
6. Infilatura dispositivo scarafilo (vedere pagine 25-26).
7. Iniziare a cucire (vedere pagina 27).

Infilatura porta infila crochet catenella

NOTA: Primo deve rimanere in posizione blocco infilatura quando si infilano il crochet, gli aghi e lo/gli scarafilo, salvo diversa indicazione.

1. Aprire il coperchio anteriore e il ripiano anteriore (fig. A).
2. Sollevare il piedino per rimuovere tutti i fili (fig. A).
3. Portare la leva infila crochet catenella dalla posizione di sorfilatura alla posizione di infilatura (fig. B).
4. Ruotare lentamente il volantino verso sé finché il tubo crochet non si sposta in posizione di aggancio e si blocca (fig. B).



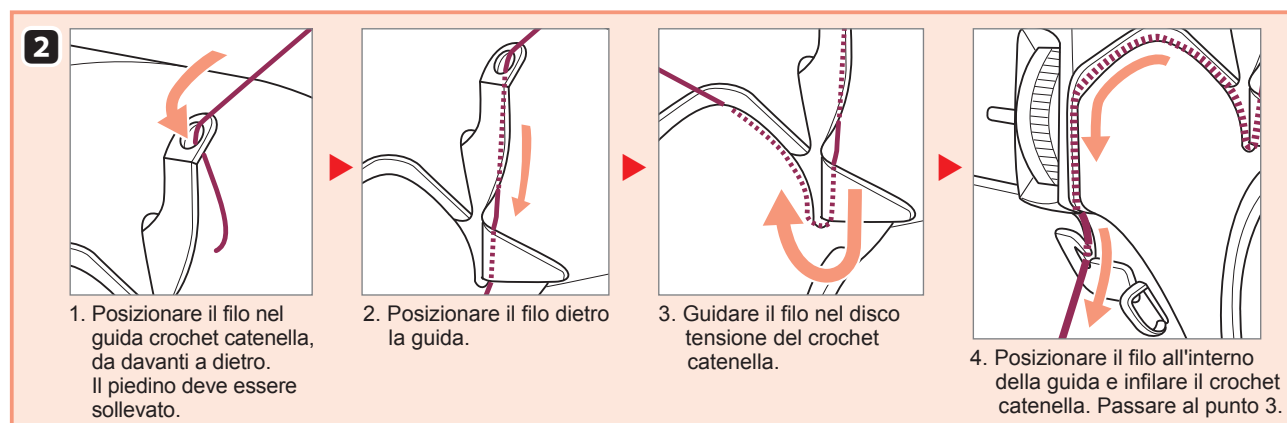
Infilatura crochet catenella

Assicurarsi che i passaggi dell'infilatura porta infila crochet catenella siano stati completati correttamente (vedere pagina 21) quindi infilare il crochet catenella seguendo la sequenza numerica sottostante.

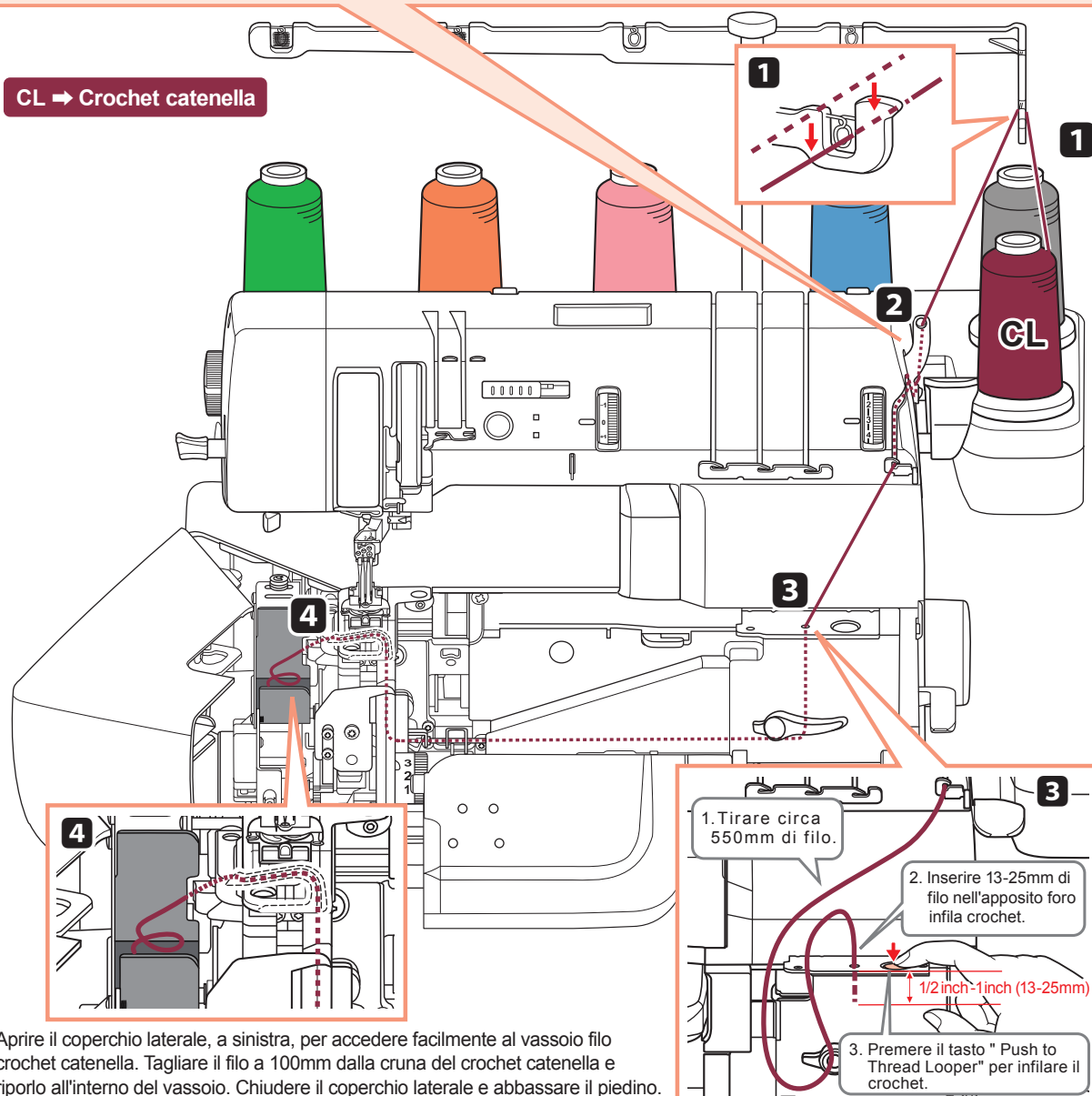
NOTA: • la leva posizione scartafilo deve essere in posizione SU (vedere pagina 24).

• Quando si infila nuovamente il crochet, rimuovere eventuali fili presenti nel tubo crochet.

In questo modo si eliminerà qualsiasi possibilità che il filo precedente ostruisca il flusso d'aria durante l'infilatura.



CL → Crochet catenella



Aprire il coperchio laterale, a sinistra, per accedere facilmente al vassoio filo crochet catenella. Tagliare il filo a 100mm dalla cruna del crochet catenella e riportarlo all'interno del vassoio. Chiudere il coperchio laterale e abbassare il piedino.

NOTA: per i passaggi relativi al rilascio leva infila crochet catenella, vedere pagina 24.

Infilatura ago/aghi catenella/copertura

Assicurarsi che i passaggi dell'infilatura porta infila crochet catenella siano stati completati correttamente (vedere pagine 21-22)) quindi infilare l'ago/aghi seguendo la sequenza numerica sottostante.

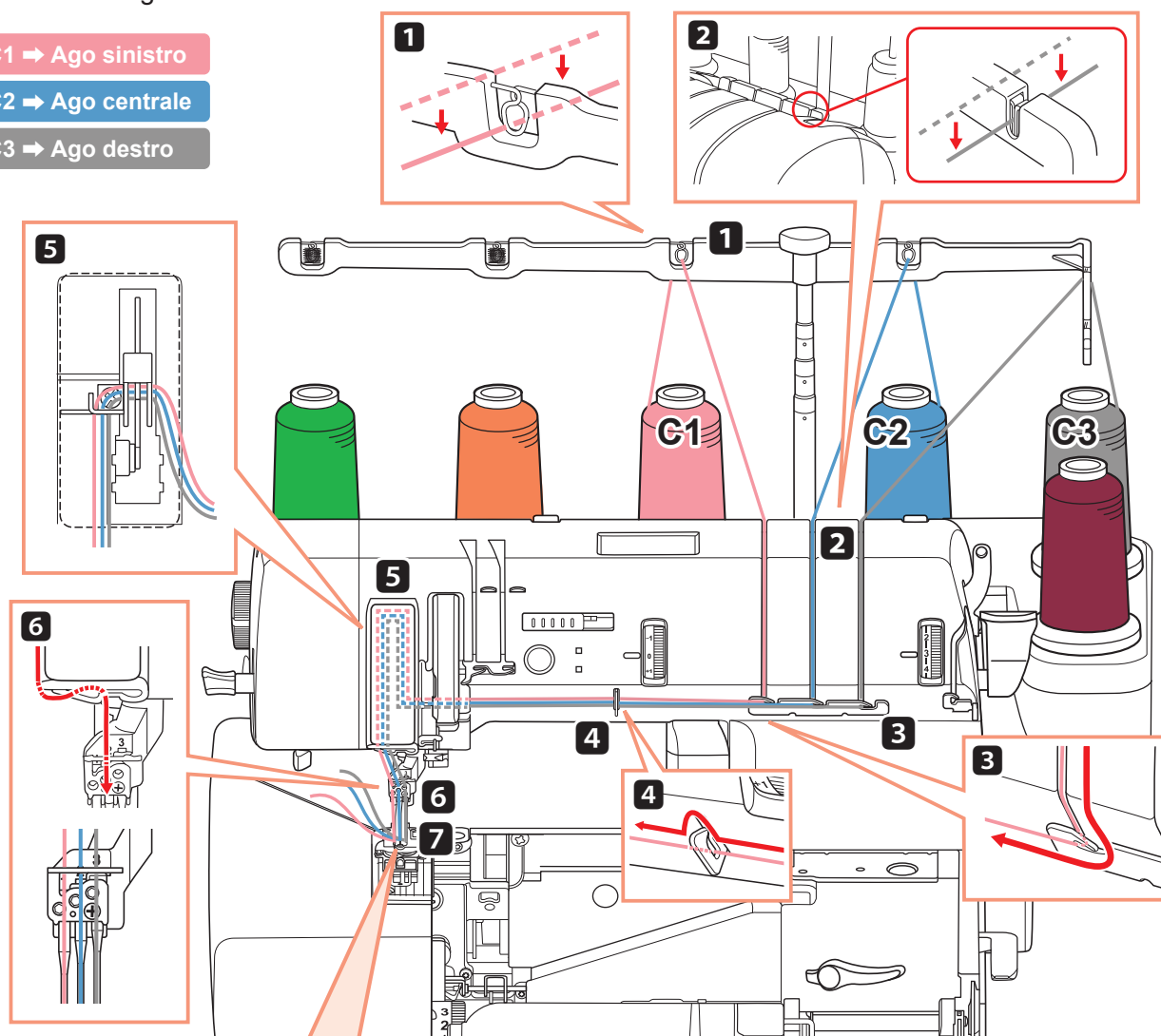
NOTA: • la leva posizione scartafilo deve essere in posizione SU (vedere pagina 24).

- Quando si infila lo/gli scartafilo, assicurarsi di posizionare il filo (o i fili) davanti al filo (o ai fili) dell'ago.

C1 → Ago sinistro

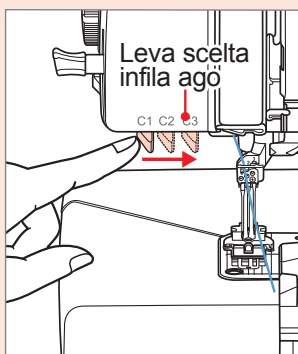
C2 → Ago centrale

C3 → Ago destro

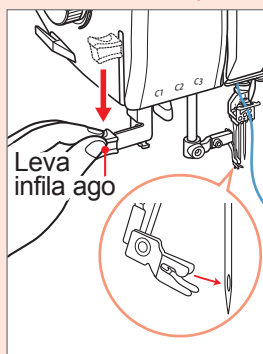


7 Utilizzo infila ago

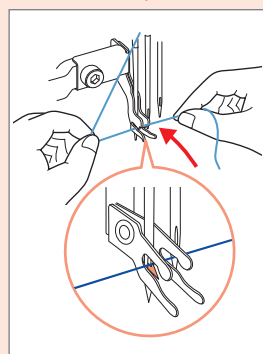
NOTE: non abbassare l'infila ago finché la leva infila crochet catenella non è stata spostata su "Infilatura" e la porta non è stata bloccata.



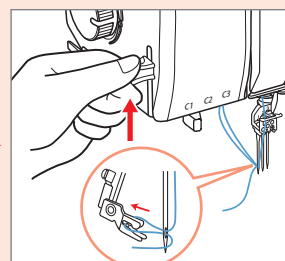
Impostare la leva scelta infila ago sulla posizione dell'ago da infilare.



Abbassare la leva infila ago finché non scatta in posizione nella cruna dell'ago.



Tenere orizzontalmente il filo dell'ago fra le dita di entrambe le mani quindi posizionare il filo fra le guide del gancio infila ago e sopra il gancio del filo.

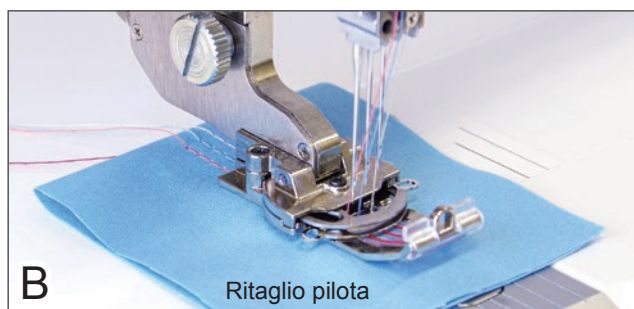
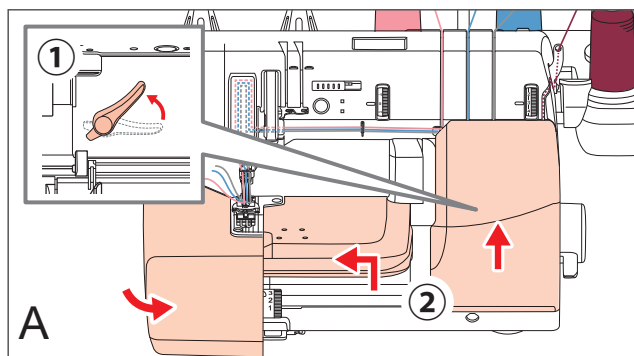


Sollevare la leva infila ago. Il gancio tirerà il filo attraverso la cruna dell'ago al suo rilascio. Rimuovere lentamente il cappio di filo dall'infila ago e portare il filo sopra e a sinistra del piedino.

NOTA: per i passaggi relativi al rilascio leva infila crochet catenella, vedere pagina 24.

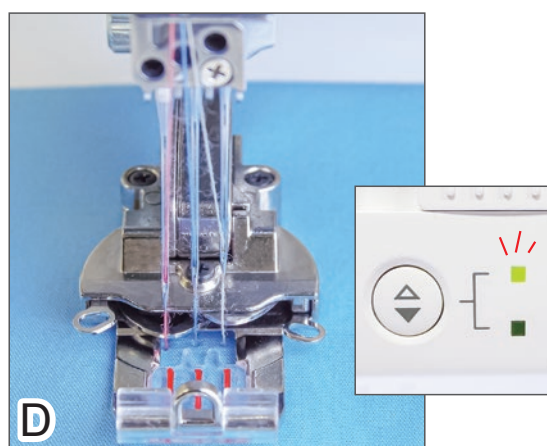
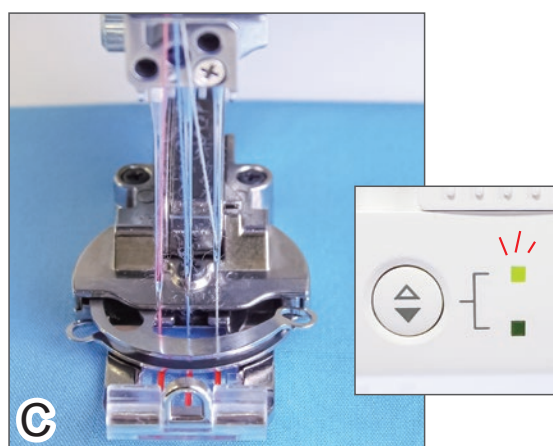
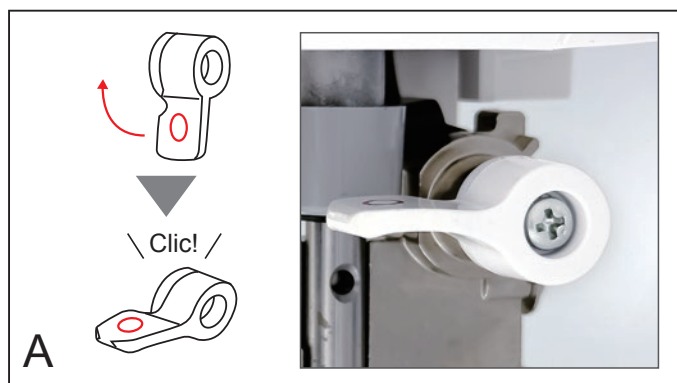
Infilatura porta infila crochet catenella – completamento

1. Dopo aver completato l'infilatura, ① Sollevare la leva infila crochet catenella su "Cucitura".
② Chiudere di conseguenza il coperchio laterale, il ripiano anteriore e il coperchio anteriore (fig. A).
2. Con il filo dell'ago tagliato a 100mm di lunghezza dalla cruna, posizionare il filo dell'ago sopra e a sinistra del piedino. Quando si infila l'ago per la prima volta, non posizionare il filo dell'ago sotto il piedino.
3. Impostare la lunghezza punto a 3 o 4mm.
4. Posizionare un ritaglio pilota sotto il piedino e direttamente sotto l'ago/aghi. Abbassare la leva del piedino, fare alcuni punti e tagliare il filo dell'ago/aghi (foto B).
5. Lasciare il ritaglio pilota sotto il piedino e passare alla fase di infilatura dello/dei scartafilo.



Infilare lo/gli scartafilo

1. Verificare che la "Leva posizione scartafilo" sia in posizione SU (foto A).
2. Posizionare l'ago/aghi e lo/gli scartafilo utilizzando il "Tasto posizione ago" (foto B). Potrebbe verificarsi che gli scartafilo siano chiusi e l'ago/aghi in posizione SU (foto C). Assicurarsi che l'ago/aghi sia in posizione SU e gli scartafilo aperti (foto D).
3. Sollevare il piedino.
4. Fare riferimento alle pagine 25-26 circa le istruzioni di infilatura del dispositivo scartafilo.



Infilatura dispositivo scartafilo

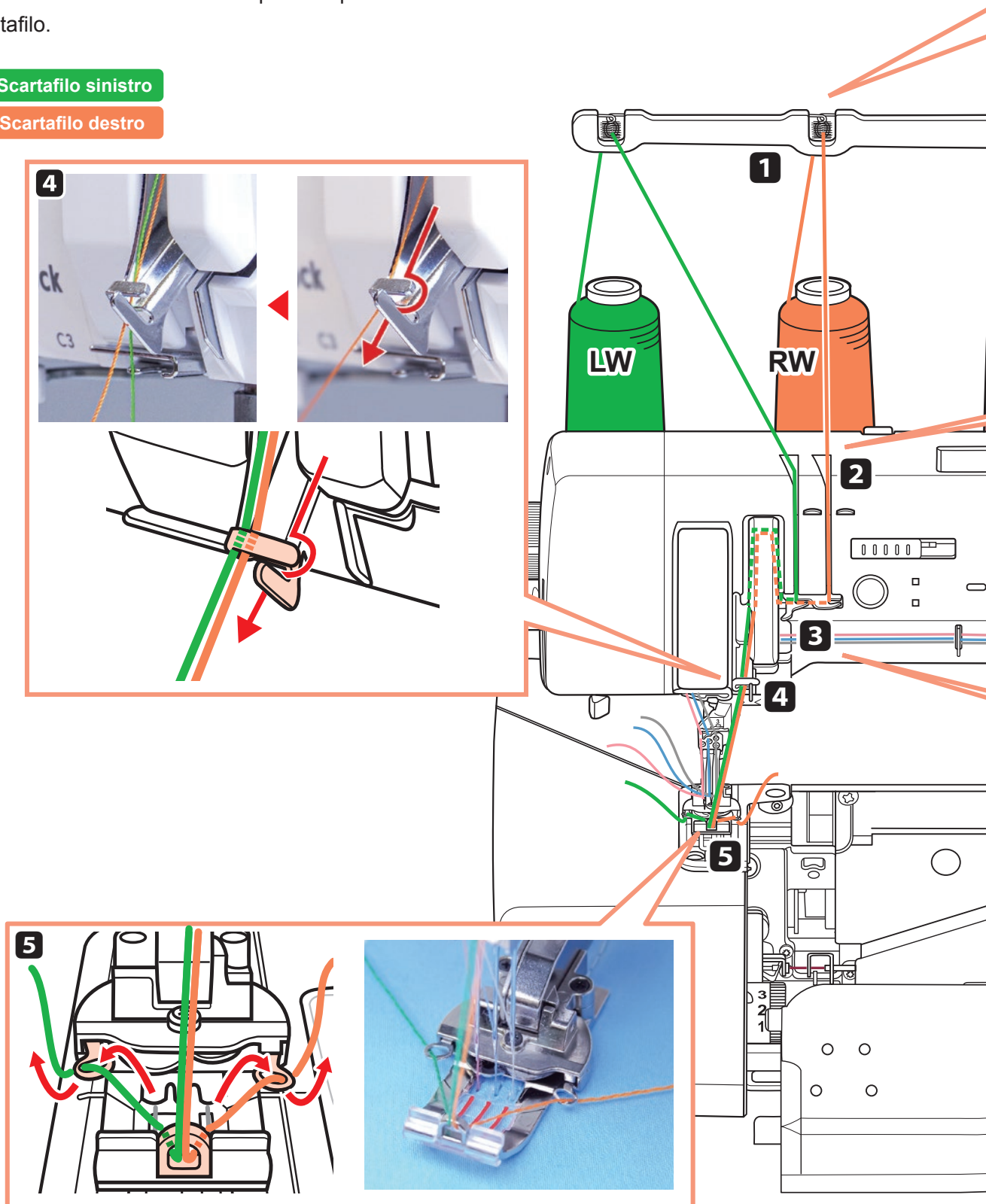
Seguire la sequenza numerica sottostante circa le istruzioni di infilatura del dispositivo scartafilo.

NOTA: • La leva posizione scartafilo deve essere in posizione SU (vedere pagina 24).

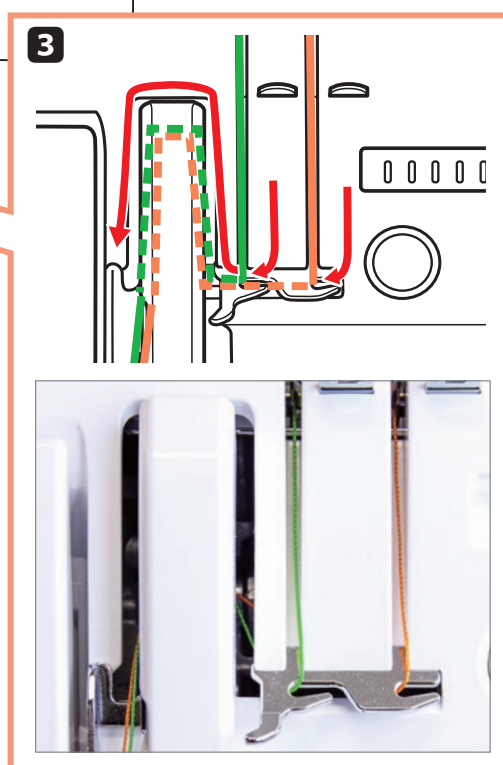
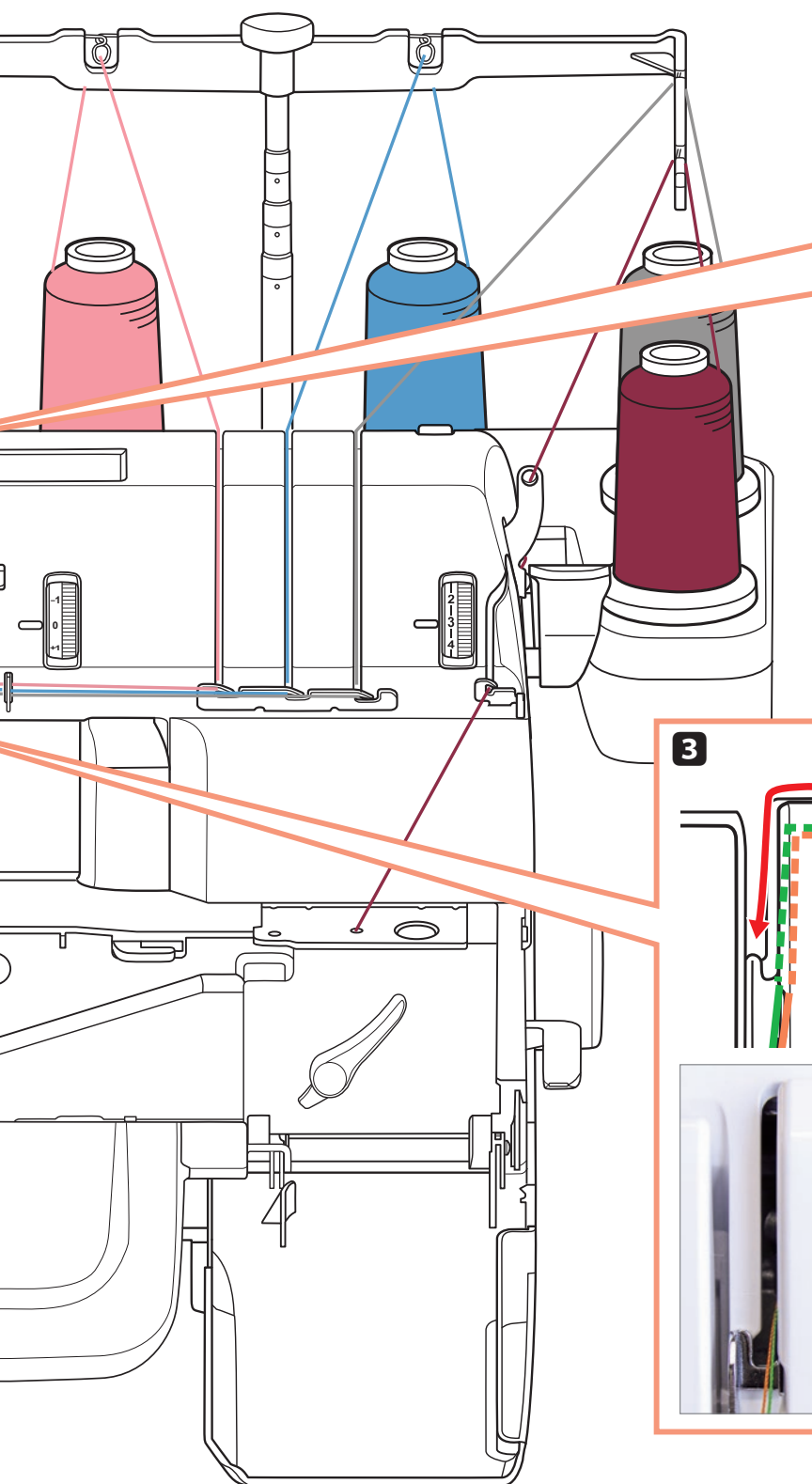
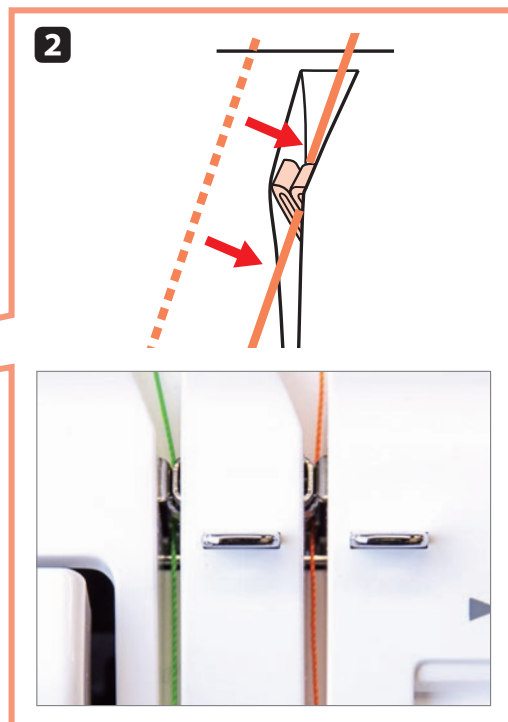
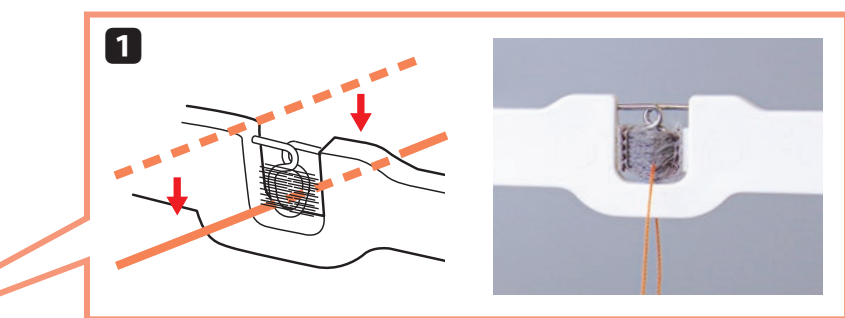
- Quando si infila il filo dello/dei scartafilo, assicurarsi di posizionarlo davanti al filo/i dell'ago.
- Se si utilizza un filato grosso, consultare la sezione "Bypass accesso infila crochet punto copertura creativo" a pagina 70 per ulteriori istruzioni.
- Se necessario utilizzare le pinzette per facilitare l'inserimento del filo nella fessura dello scartafilo.

LW → Scartafilo sinistro

RW → Scartafilo destro



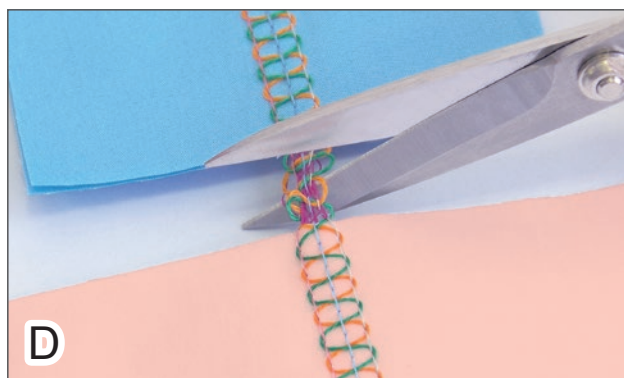
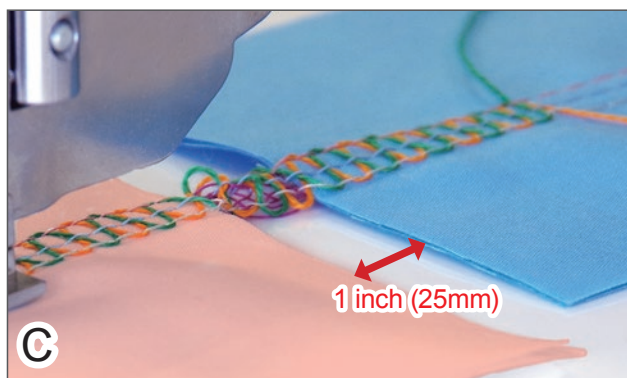
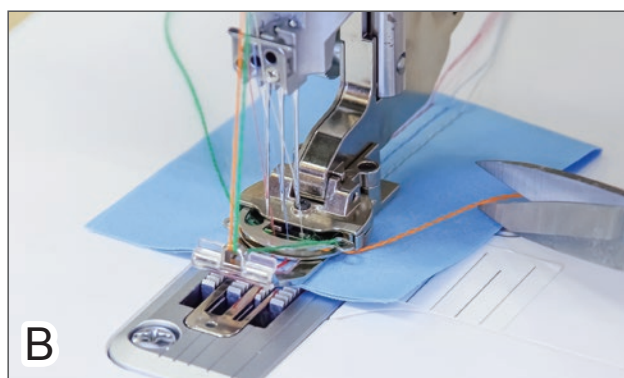
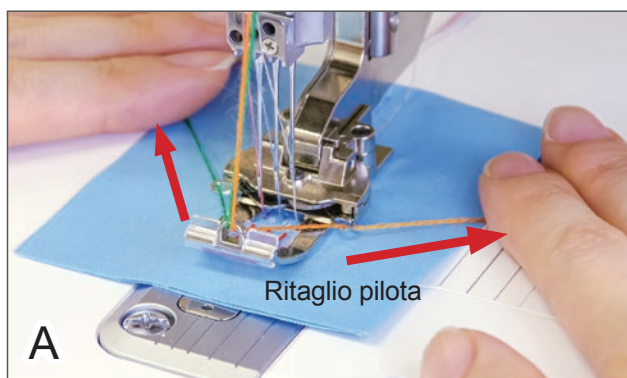
Infilatura dispositivo scartafilo (Cont.)



Iniziare a cucire

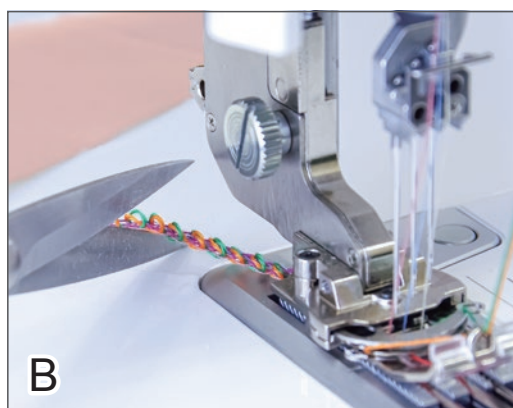
Dopo avere completato l'infilatura, il crochet catenella, l'ago/aghi e lo/gli scartafilo, seguire i passaggi sotto riportati per iniziare a cucire.

1. Chiudere il coperchio anteriore, il ripiano e abbassare il piedino.
2. Posizionare il/i filo/i del/dei scartafilo indietro e davanti all'ago/aghi (foto A).
Trattenendo il/i filo/i del/dei scartafilo, iniziare a cucire lentamente sul ritaglio pilota.
3. Dopo avere cucito i primi punti, fermarsi e controllare se il punto si sta formando correttamente e se i fili dell'ago intrecciano quelli dello scartafilo. Tagliare il/i filo dello/dei scartafilo vicino al piedino (foto B).
4. Continuare a cucire sul ritaglio pilota fino a raggiungere il tessuto prescelto, lasciando circa 25mm (foto C) fra il filo del ritaglio pilota e il tessuto prescelto.
5. Tagliare quindi i fili di congiunzione del ritaglio pilota con il tessuto prescelto (foto D).



Catenella di fine cucitura

1. A fine cucitura, portare la lunghezza punto a 4mm (foto A).
2. Guidare delicatamente il tessuto dietro al piedino creando una coda di filo di 76mm. Tagliare quindi l'estremità della coda di filo a 25-50mm dietro al piedino (foto B).



NOTA:

Punto Copertura Creativo

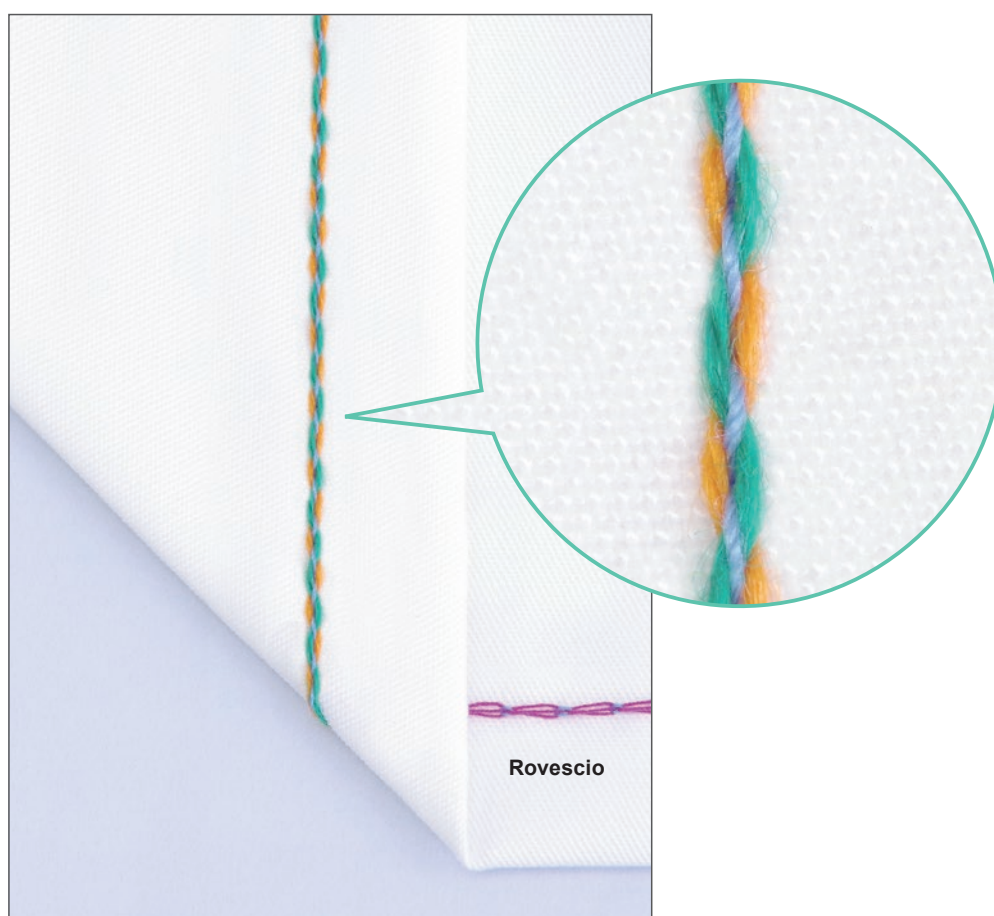
Punto Copertura Creativo a Catenella

Il punto copertura creativo a catenella si realizza utilizzando un filo dell'ago, il crochet catenella e due fili dello scartafilo destro e sinistro.

Visto da davanti somiglia ad un punto decorativo, mentre dietro si riconosce la catenella formata dall'apposito crochet. Utilizzando un filo di nylon/poliestere testurizzato nel crochet catenella e negli scartafilo, risulterà più elastico rispetto ad un punto dritto. Inserendo filo decorativo negli scartafilo si ottengono effetti personalizzati per esempio con accessori quali il bordatore, oppure per realizzare file di cuciture a impuntura/quilting. Si tratta di un punto decorativo perfetto e versatile per qualsiasi progetto, che sia un capo di abbigliamento piuttosto che una decorazione per casa, una borsa o una borsetta. La posizione ago consigliata per ottenere le migliori prestazioni con il punto copertura creativo è C2, posizione centrale.

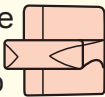
Fare riferimento alle pagine 21-26 circa le istruzioni di infilatura crochet catenella, ago/aghi, scartafilo.

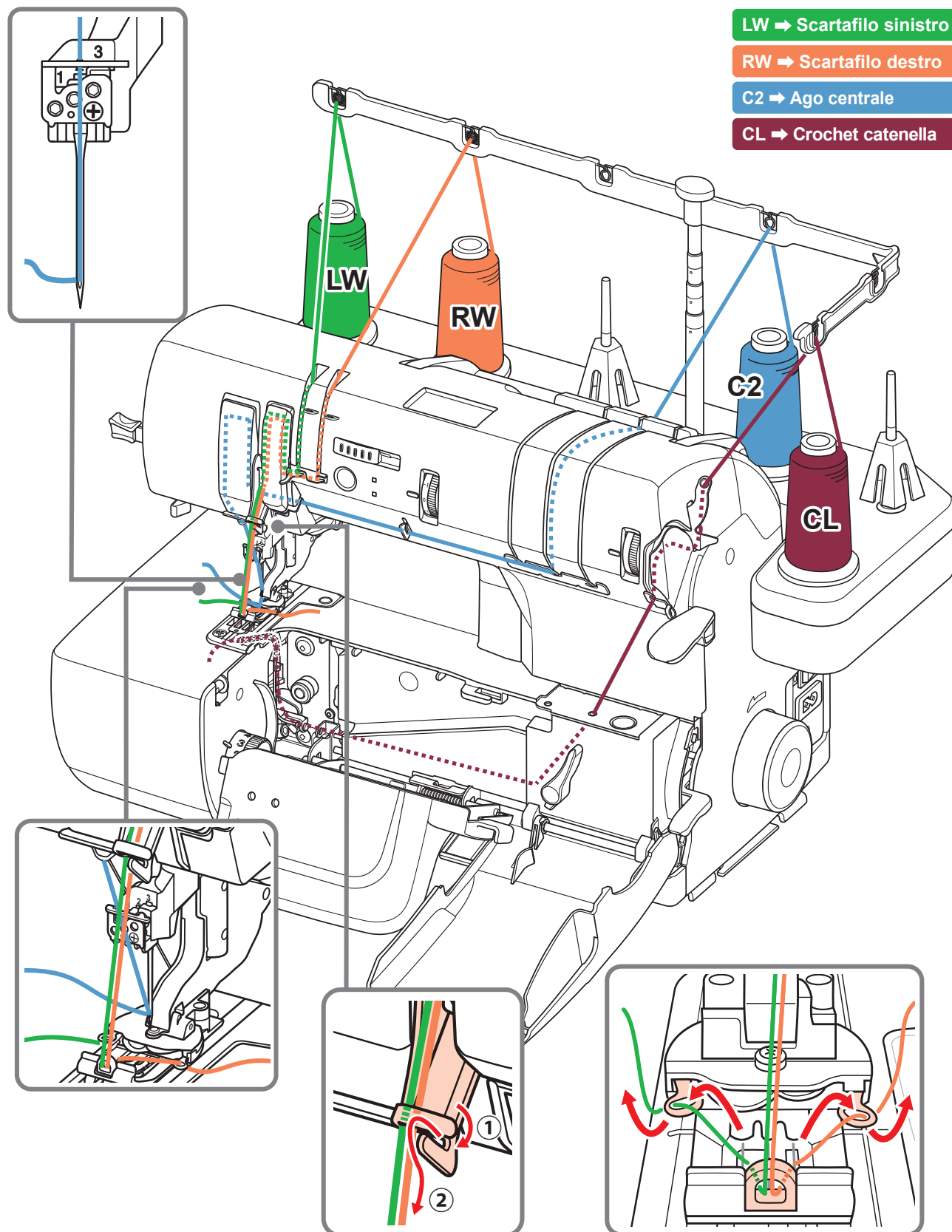
Cucitura campione



Ago C1 / C2 / C3

Punto Copertura Creativo a Catenella (Cont.)

Posizione ago C1 OC2 O C3	Tensione ago AUTO (0)	Tensione crochet catenella 2-3	Lunghezza punto 3.0 - 4.0	Posizione leva scartafilo 	Differenziale N
-------------------------------------	---------------------------------	---	--	---	---------------------------



NOTA: quando si infila il filo dello/dei scartafilo, posizionarlo davanti al filo/ai fili dell'ago.

Punto Copertura Creativo – Stretto sinistra 3mm

Il punto copertura creativo stretto a sinistra da 3mm si realizza utilizzando gli aghi C1 e C2, il crochet catenella e lo scartafilo destro e sinistro.

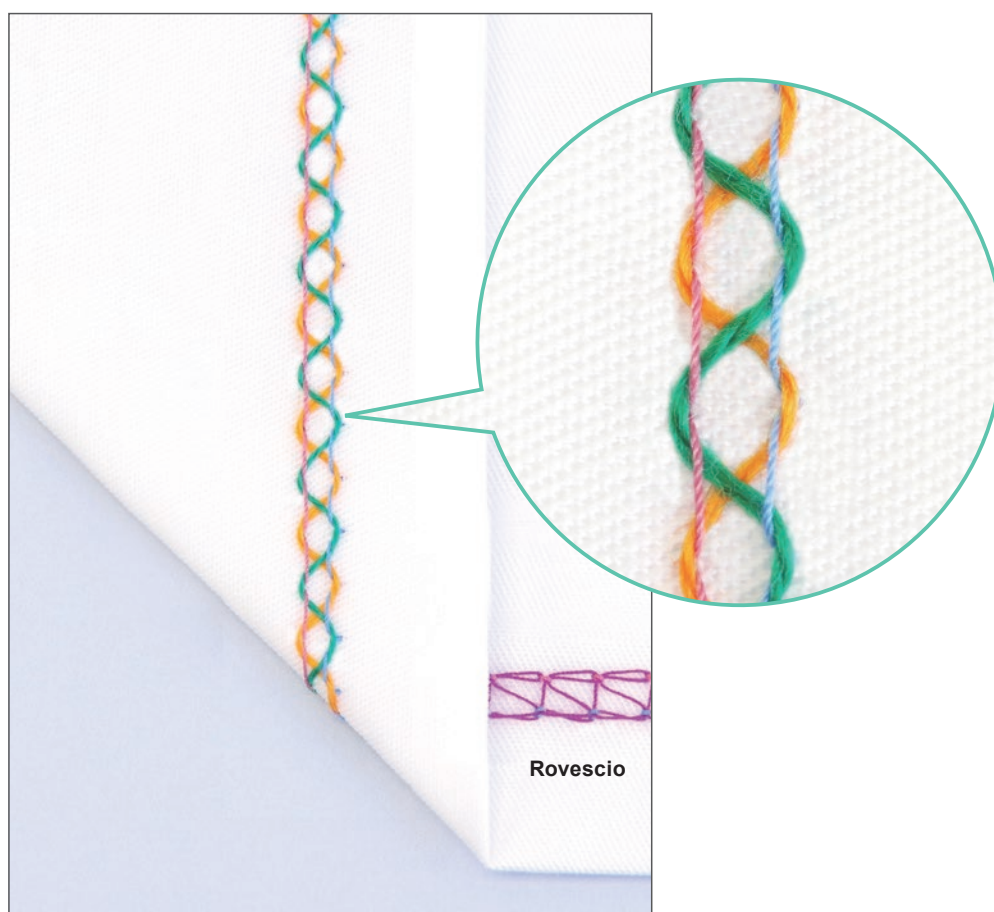
Gli scartafilo si muovono avanti e indietro (sinistra e destra), scaricando i fili sopra i fili del punto copertura. I fili dell'ago ricevono i fili dello scartafilo e li fissano cucendo i punti sul tessuto.

Dovendo scegliere il tipo di filo per lo/gli scartafilo, si può optare fra un'ampia varietà: fili overlock, fili in nylon/poliestere testurizzati e fili decorativi in diverse grammature e consistenze.

Riconosciuto come uno dei punti più richiesti nell'abbigliamento sportivo, questo punto può essere utilizzato anche con tessuti in maglia, maglina e tessuti speciali. Con l'aggiunta di fili decorativi e accessori pensati appositamente per Primo, le opportunità creative diventano infinite.


Fare riferimento alle pagine 21-26 circa le istruzioni di infilatura crochet catenella, ago/aghi, scartafilo.

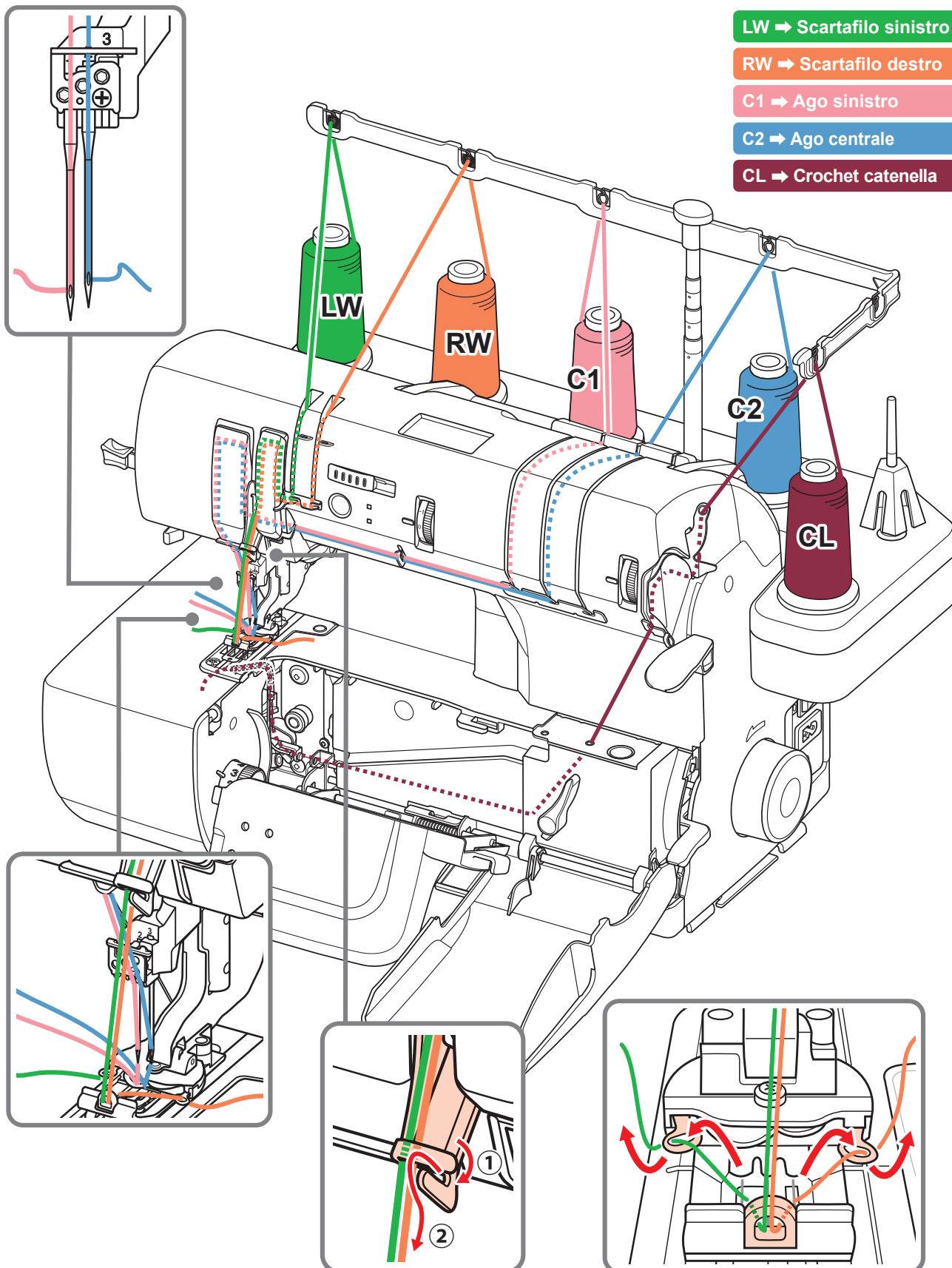
Cucitura campione



Ago C1, C2

Punto Copertura Creativo - Stretto sinistra 3mm (Cont.)

Posizione ago	Tensione ago	Tensione crochet catenella	Lunghezza punto	Posizione leva scartafilo	Differenziale
C1 E C2	AUTO (0)	2-3	3.0 - 4.0		N



NOTA: quando si infila il filo dello/dei scartafilo, posizionarlo davanti al filo/ai fili dell'ago.

Punto Copertura Creativo – Stretto destra 3mm

Il punto copertura creativo stretto a destra consiste in due file di cuciture degli aghi sul lato dritto del tessuto e da un punto intrecciato sul rovescio. Mentre il punto si sta formando, gli scartafilo aggiungono i fili a copertura del punto. Il tipo di filo può variare da nylon/poliestere testurizzato, a filo overlock, fino a quello decorativo.

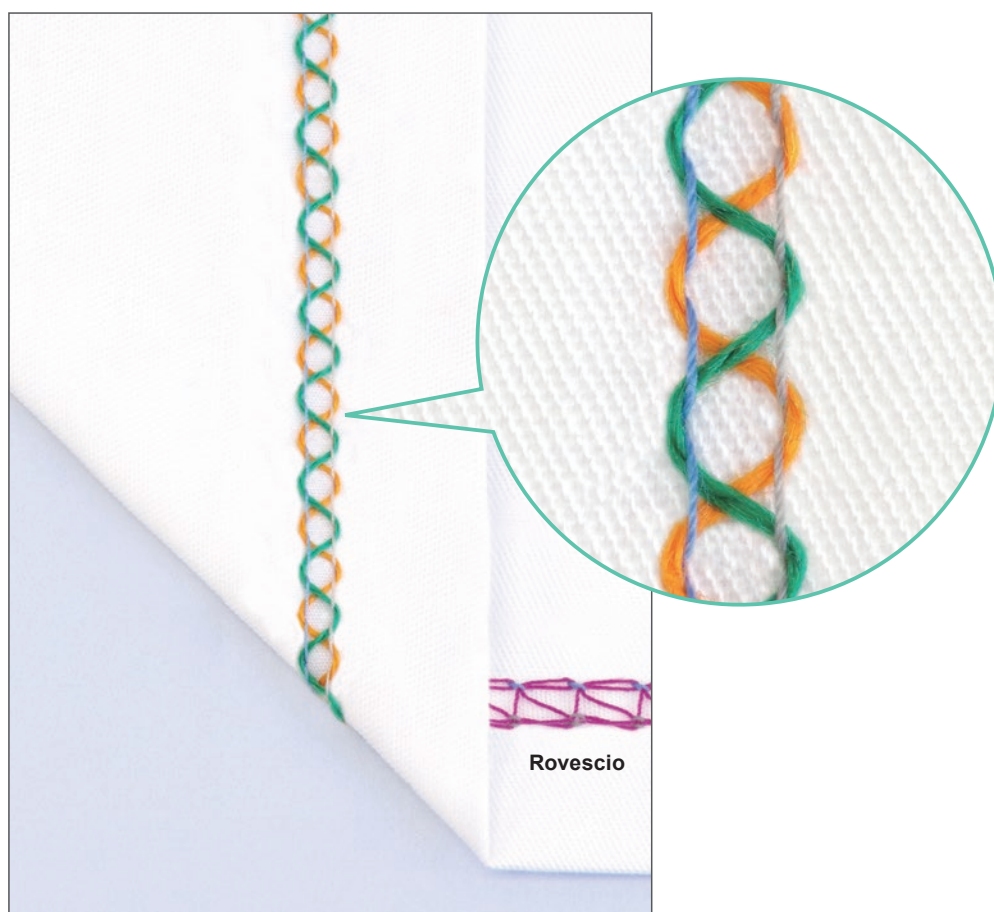
Considerato un punto speciale, il punto copertura creativo stretto a destra può essere utilizzato nell'abbigliamento sportivo e come orlo decorativo di abbellimento.

Questo punto versatile può essere utilizzato con un'ampia varietà di tessuti quali maglia, maglina e tessuti speciali.

Il punto copertura creativo stretto a destra utilizza due aghi "C", C2 e C3, il crochet catenella ed entrambi gli scartafilo destro e sinistro con una larghezza finale punto di 3mm.

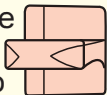
Fare riferimento alle pagine 21-26 circa le istruzioni di infilatura crochet catenella, ago/aghi, scartafilo.

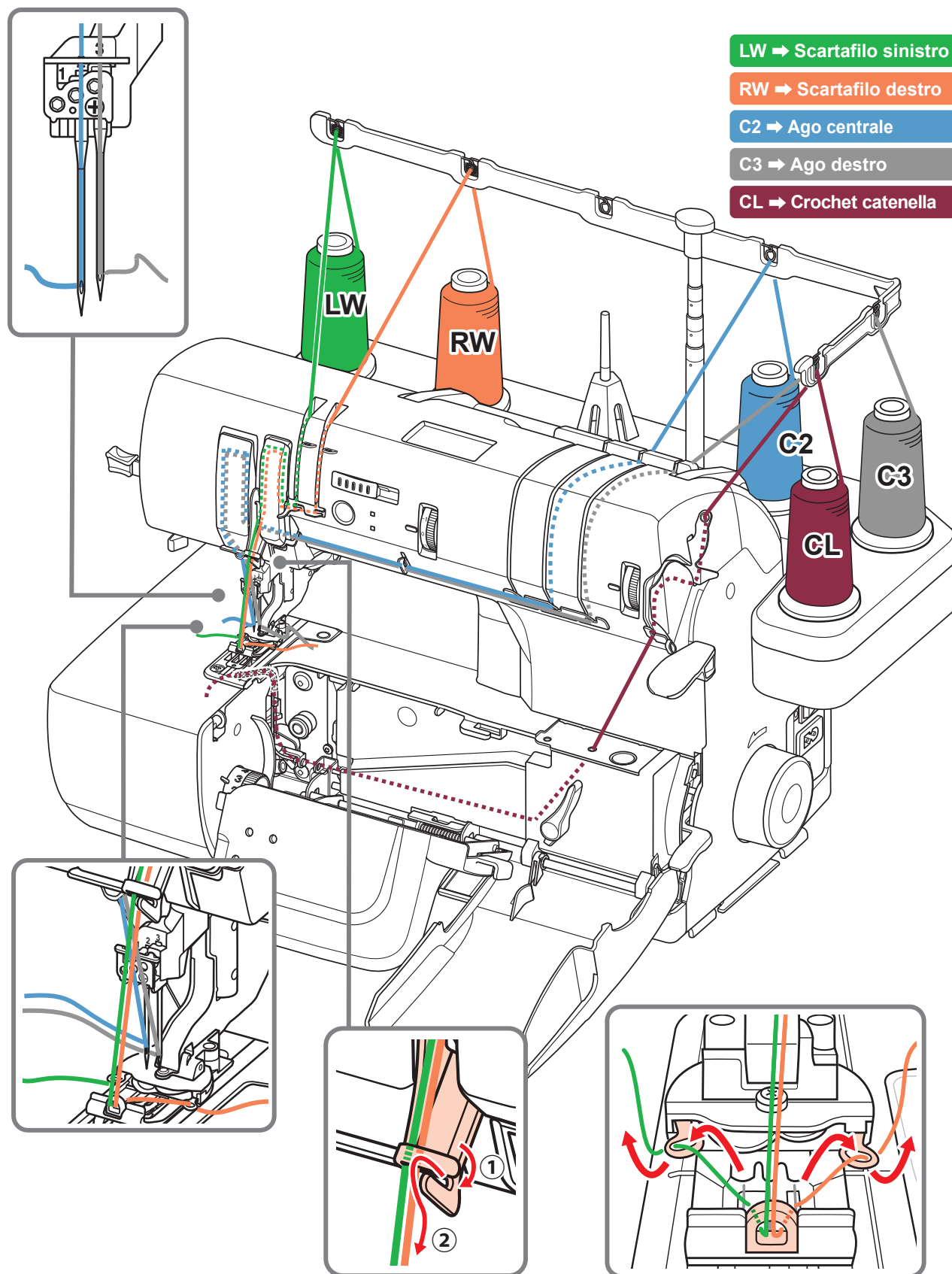
Cucitura campione



Ago C2, C3

Punto Copertura Creativo – Stretto destra 3mm (Cont.)

Posizione ago	Tensione ago	Tensione crochet catenella	Lunghezza punto	Posizione leva scartafilo	Differenziale
C2 E C3	AUTO (0)	2-3	3.0 - 4.0		N



NOTA: quando si infila il filo dello/dei scartafilo, posizionarlo davanti al filo/ai fili dell'ago.

Punto Copertura Creativo – Ampio 6mm

Il punto copertura creativo ampio si realizza utilizzando gli aghi C1 e C3, il crochet catenella e gli scartafilo, destro e sinistro, con una larghezza finale punto di 6mm.

La larghezza punto offre lo spazio perfetto per mettere in risalto i fili decorativi su tessuti in maglia, maglina o speciali. Utilizzando accessori o dispositivi speciali è possibile creare look unici e inconfondibili, perfetti per creare effetti su capi di abbigliamento, progetti di arredamento e altro ancora.

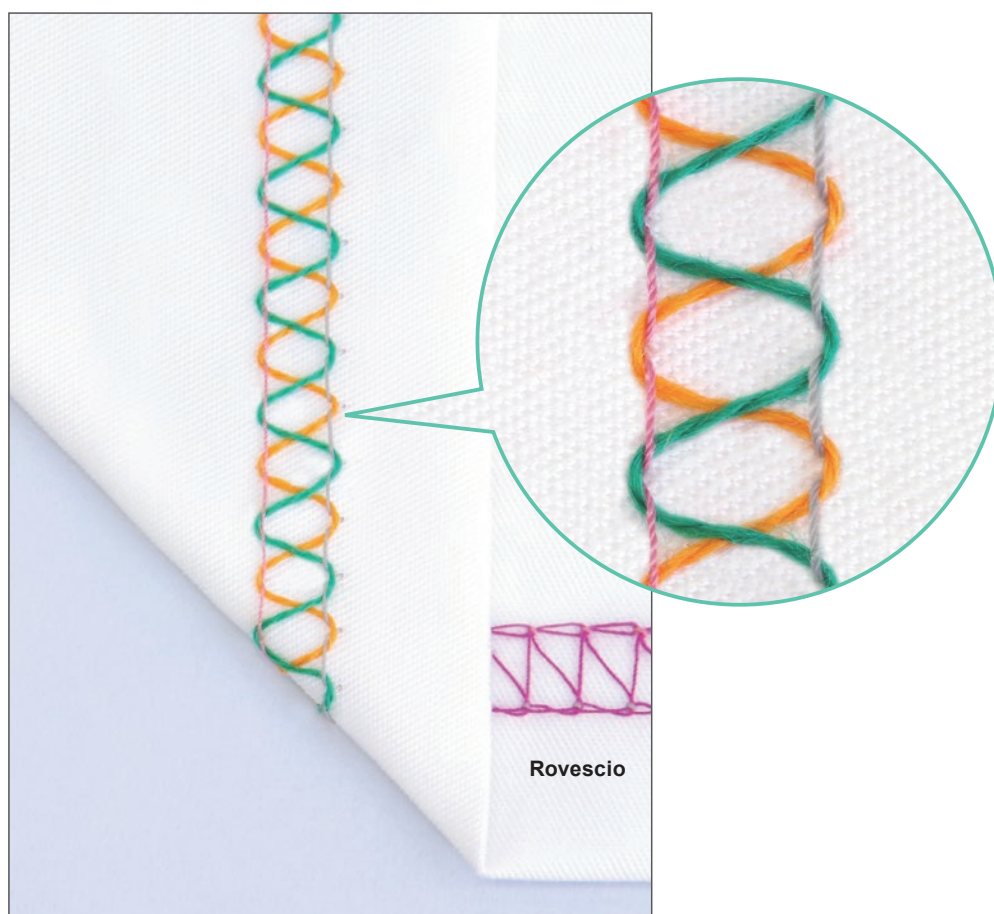
Spesso presente nei capi in maglia prêt-à-porter, come l'abbigliamento sportivo, questo punto viene utilizzato per rifinire e mettere in risalto una cucitura o per orlare, il che lo rende un punto inconfondibile.

Dovendo scegliere il tipo di filo per lo/gli scartafilo, si può optare fra un'ampia varietà: fili overlock, fili in nylon/poliestere testurizzati e fili decorativi in diverse grammature e consistenze.

Aggiungendo filo decorativo agli scartafilo, il punto copertura creativo ampio passa dalla funzionalità al fashion.

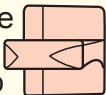
Fare riferimento alle pagine 21-26 circa le istruzioni di infilatura crochet catenella, ago/aghi, scartafilo.

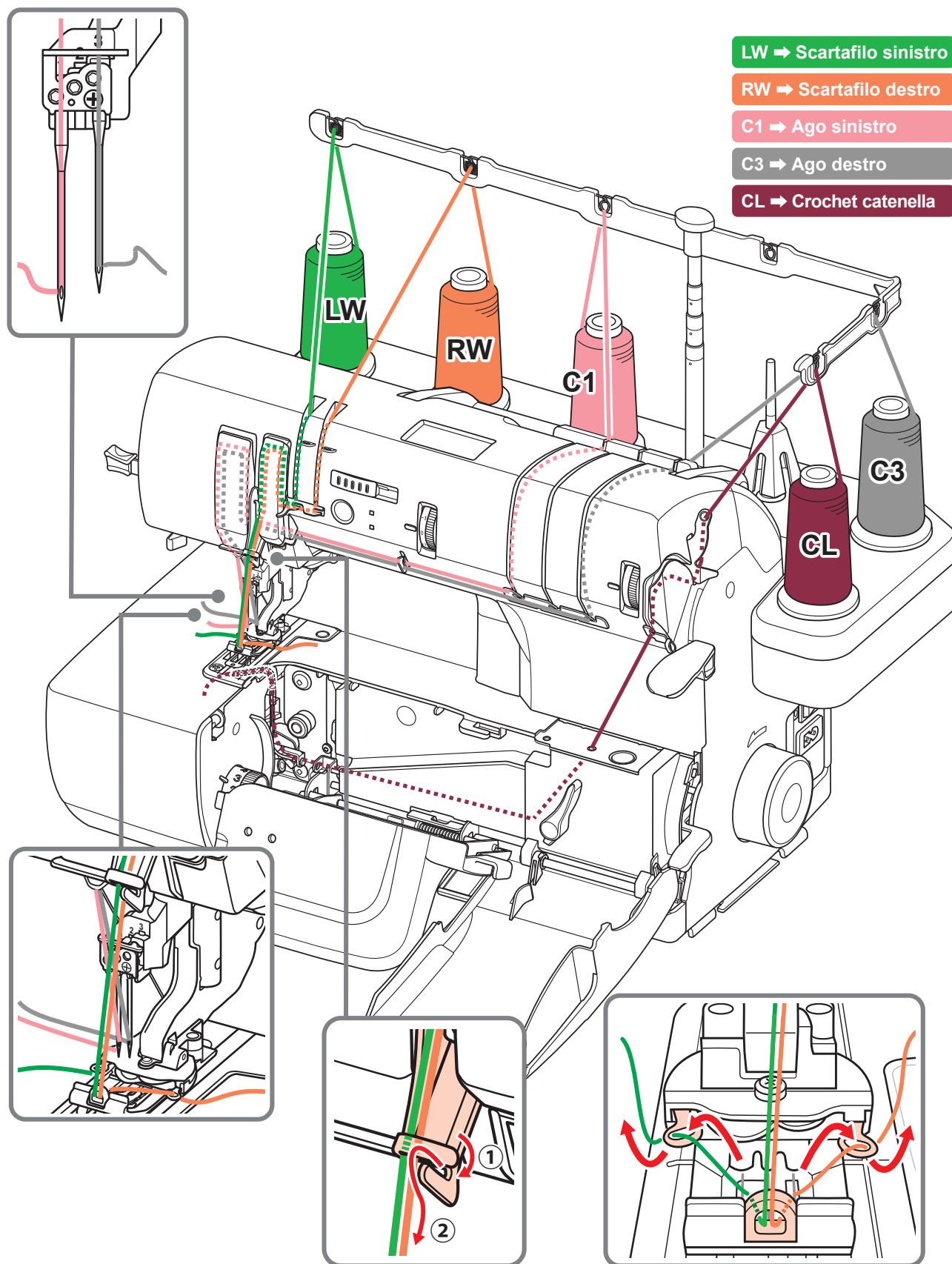
Cucitura campione



Ago C1, C3

Punto Copertura Creativo – Ampio 6mm (Cont.)

Posizione ago	Tensione ago	Tensione crochet catenella	Lunghezza punto	Posizione leva scartafilo	Differenziale
C1 E C3	AUTO (0)	2-3	3.0 - 4.0		N



NOTA: quando si infila il filo dello/dei scartafilo, posizionarlo davanti al filo/ai fili dell'ago.

Punto Copertura Creativo Triplo 6mm

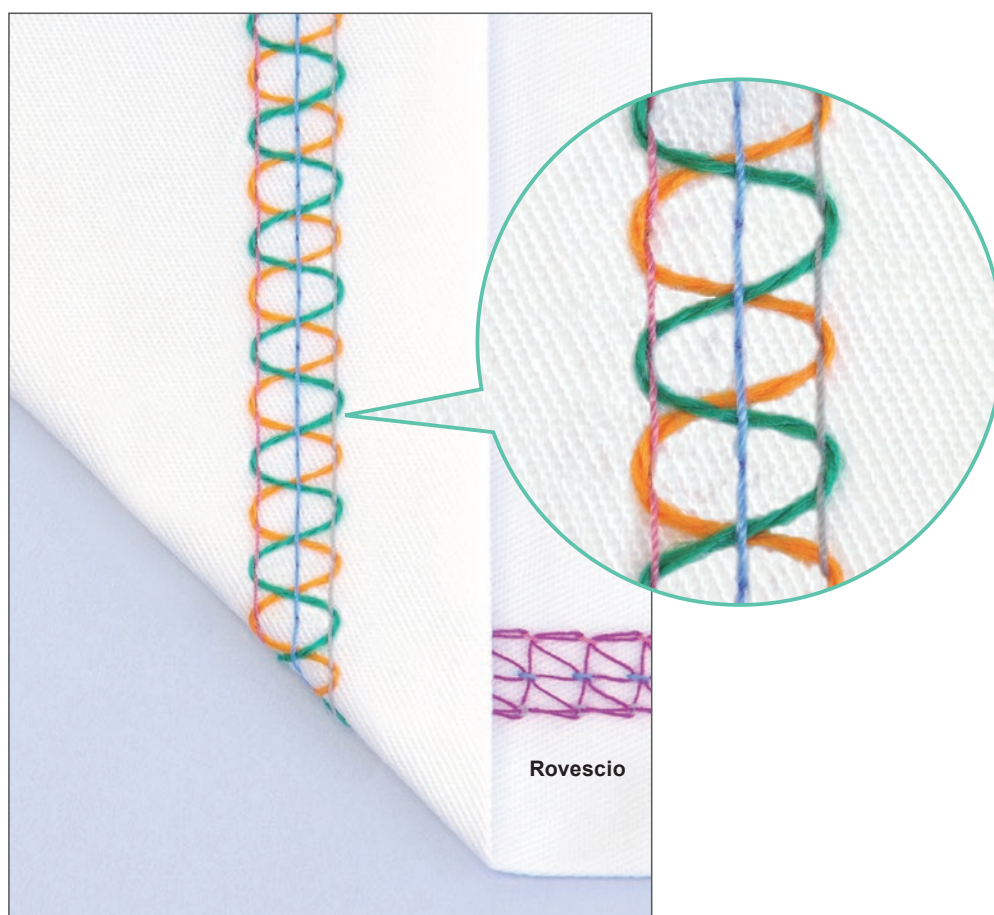
Il punto copertura creativo triplo si realizza utilizzando gli aghi C1, C2 e C3, il crochet catenella ed entrambi gli scartafilo, destro e sinistro con una larghezza finale punto di 6mm.

L'aggiunta dell'ago C2 crea un look unico e creativo rispetto al punto copertura creativo ampio. Entrambi i tipi di punto sono ideali per mettere in risalto i fili decorativi. Utilizzando accessori o dispositivi speciali è possibile creare look unici e inconfondibili, perfetti per creare effetti su capi di abbigliamento, progetti di arredamento e altro ancora.

Spesso presente nei capi in maglia prêt-à-porter, come l'abbigliamento sportivo, questo punto viene utilizzato per rifinire e mettere in risalto una cucitura o per orlare, il che lo rende un punto inconfondibile.

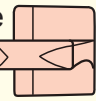
Fare riferimento alle pagine 21-26 circa le istruzioni di infilatura crochet catenella, ago/aghi, scartafilo.

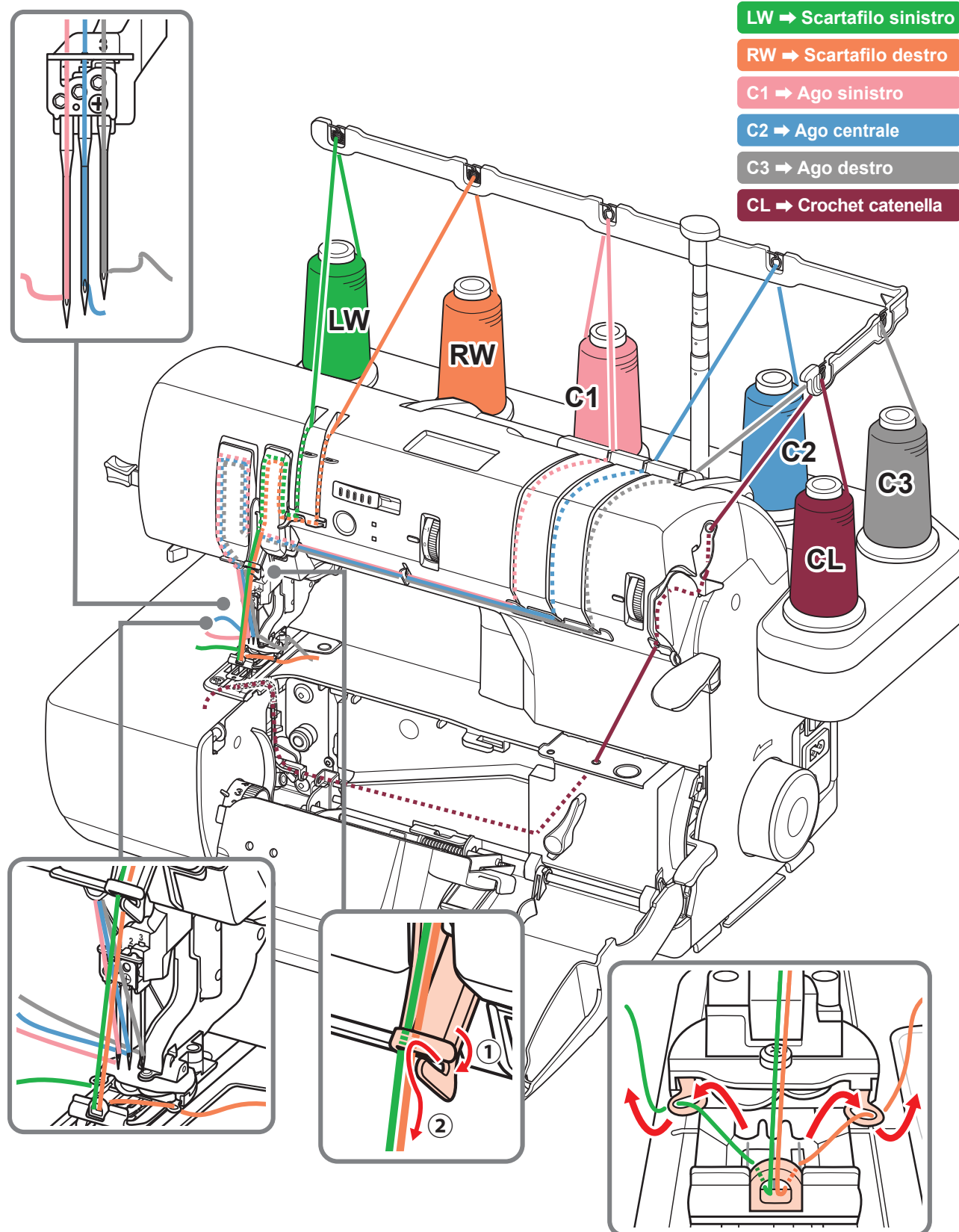
Cucitura campione



Ago C1, C2, C3

Punto Copertura Creativo Triplo 6mm (Cont.)

Posizione ago	Tensione ago	Tensione crochet catenella	Lunghezza punto	Posizione leva scartafilo	Differenziale
C1, C2 E C3	AUTO (0)	2-3	3.0 - 4.0		N



NOTA: quando si infila il filo dello/dei scartafilo, posizionarlo davanti al filo/ai fili dell'ago.

Punto Copertura Creativo / Scartafilo Singolo

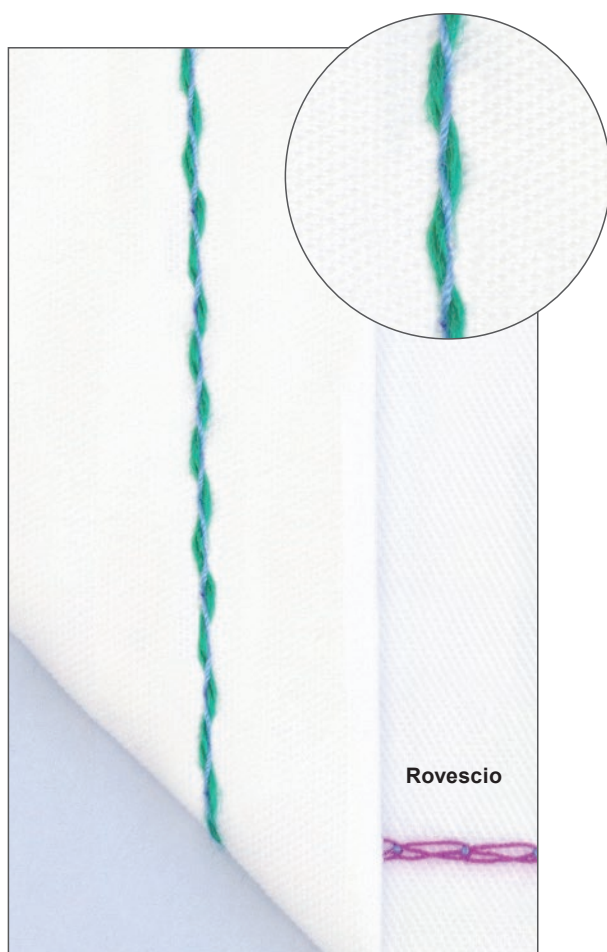
Punto Copertura Creativo a Catenella / Scartafilo Singolo

Il punto copertura creativo a catenella con scartafilo singolo si realizza utilizzando l'ago C1, C2 o C3, il crochet catenella e lo scartafilo sinistro o destro. Baby Lock consiglia la posizione ago C2 per ottenere risultati di cucitura ottimali.

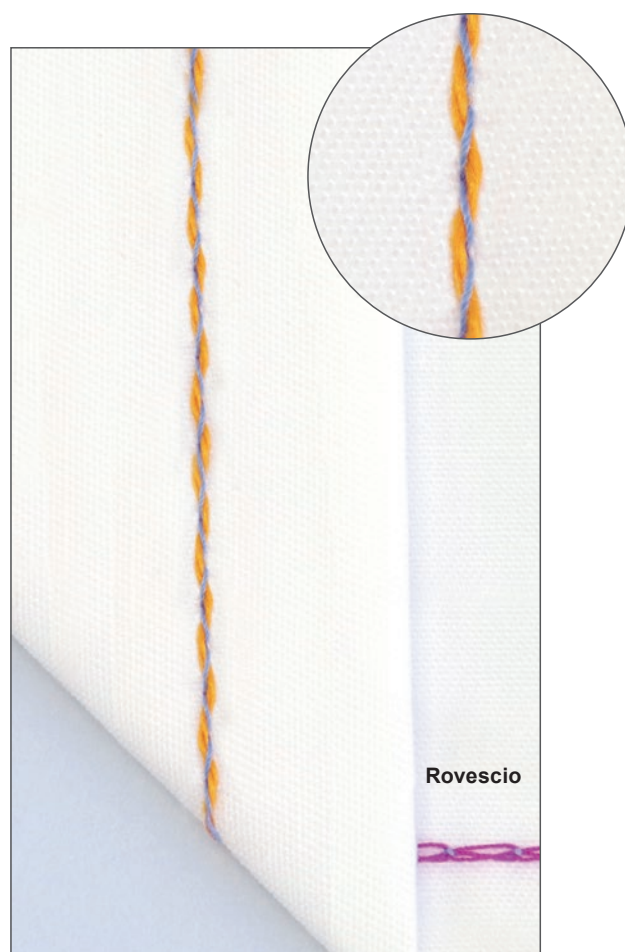
Con un filo decorativo nello scartafilo, la formazione del punto ricorda un ricamo fatto a mano. Cambiando la grammatura del filo dello scartafilo da 40 a 12 si può notare la diversa resa. Cucendo file dritte di punti si ottiene un effetto delicato ma dinamico, oppure scegliendo di cucire curve delicate si otterrà un aspetto artistico. Utilizzando accessori o dispositivi speciali è possibile creare look unici e inconfondibili, perfetti per creare effetti su capi di abbigliamento, progetti di arredamento e altro ancora.

Fare riferimento alle pagine 21-26 circa le istruzioni di infilatura crochet catenella, ago/aghi, scartafilo.

Cucitura campione

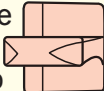


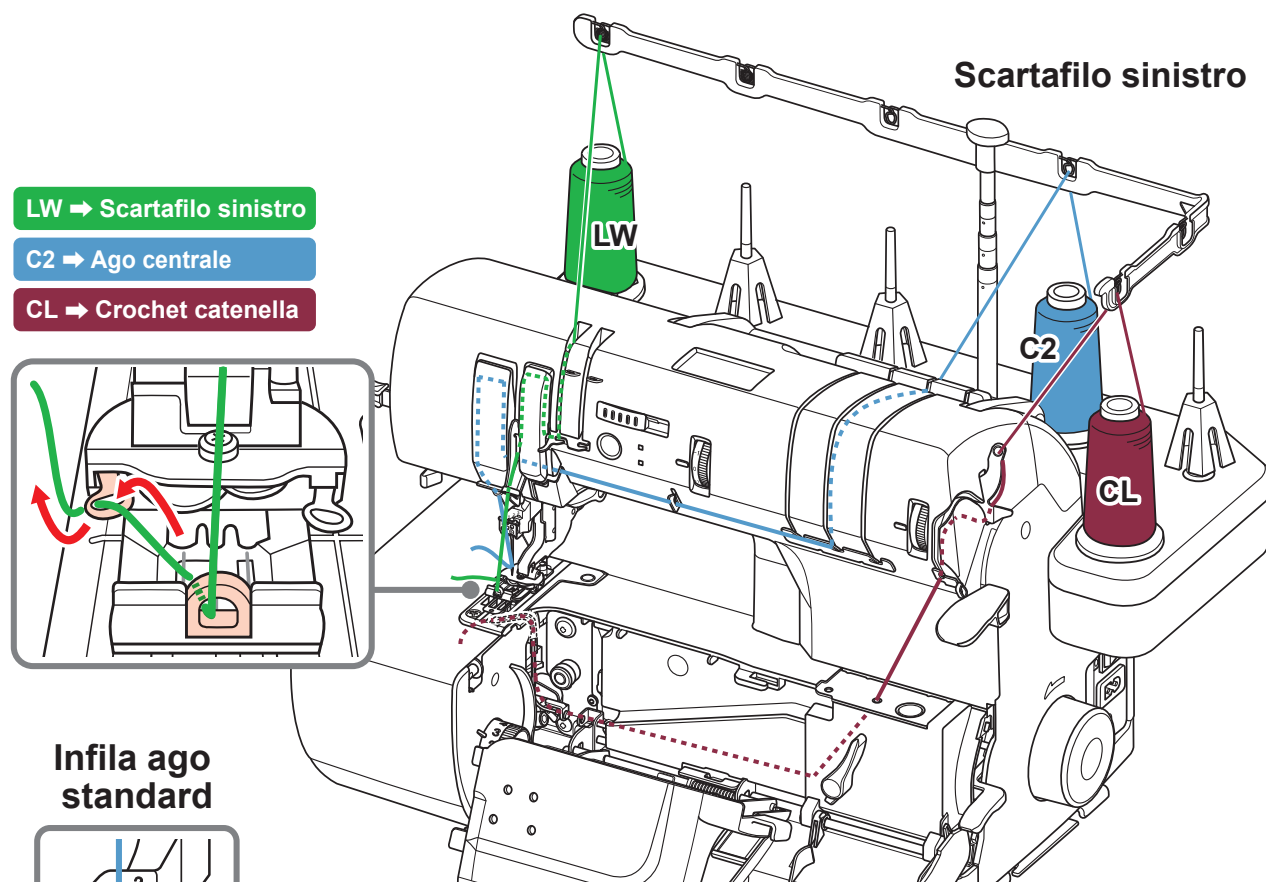
Ago C1 / C2 / C3
Scartafilo sinistro



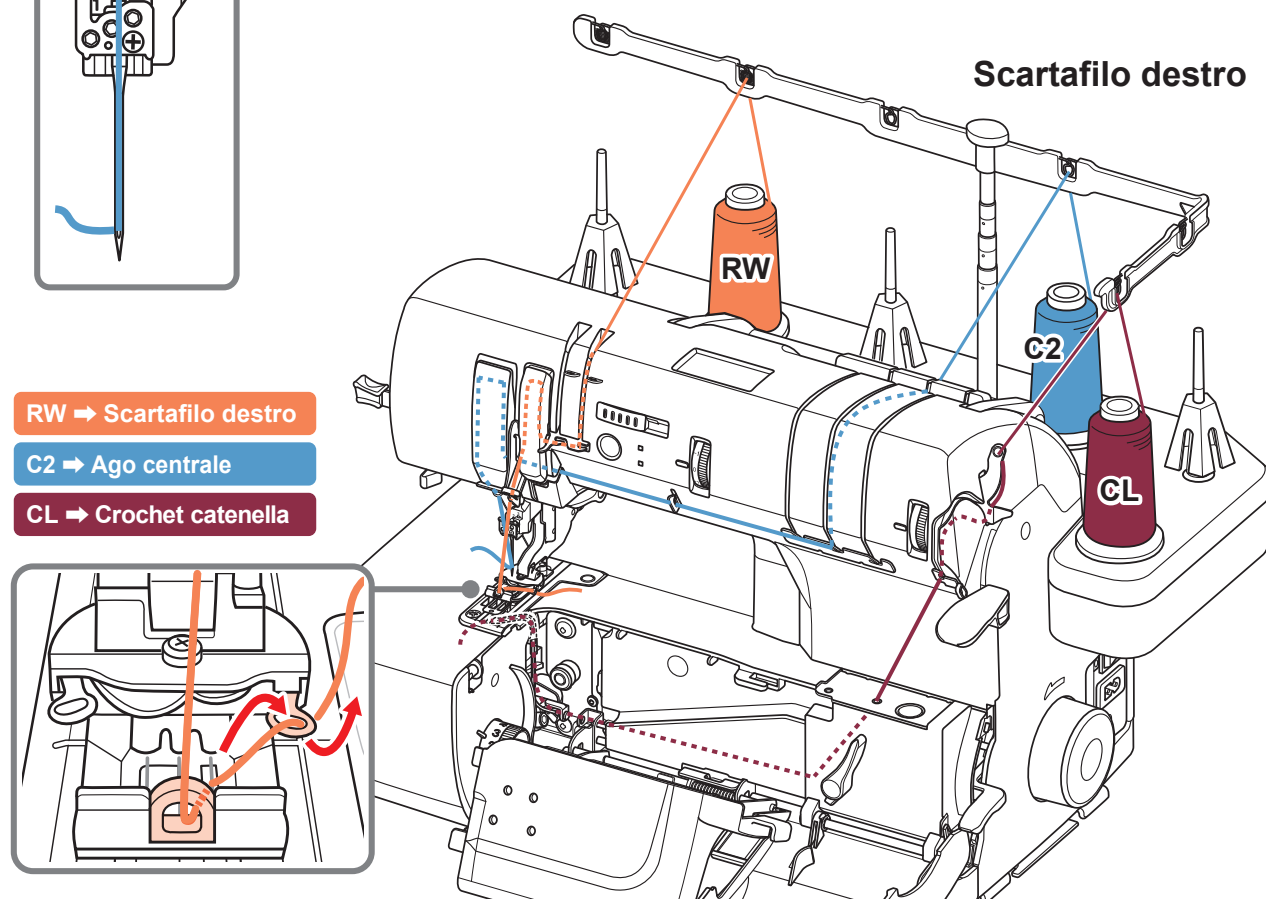
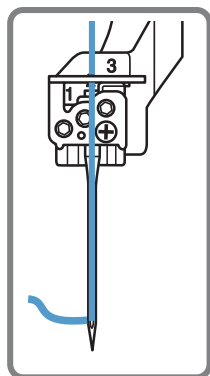
Ago C1 / C2 / C3
Scartafilo destro

Punto Copertura Creativo a Catenella / Scartafilo Singolo (Cont.)

Posizione ago	Tensione ago	Tensione crochet catenella	Lunghezza punto	Posizione leva scartafilo	Differenziale
C1 O C2 O C3	AUTO (0)	2-3	3.0 - 4.0		N



Infila ago standard



NOTA: quando si infila il filo dello/dei scartafilo, posizionarlo davanti al filo/ai fili dell'ago.

Punto Copertura Creativo – Stretto sinistra 3mm / Scartafilo Singolo

Proprio come il punto copertura creativo stretto a sinistra realizzato con entrambi gli scartafilo, il punto copertura creativo stretto con un solo scartafilo, si realizza utilizzando gli aghi C1 e C2, il crochet catenella e lo scartafilo sinistro.

Questa piccola modifica ha un impatto unico sull'effetto del punto.

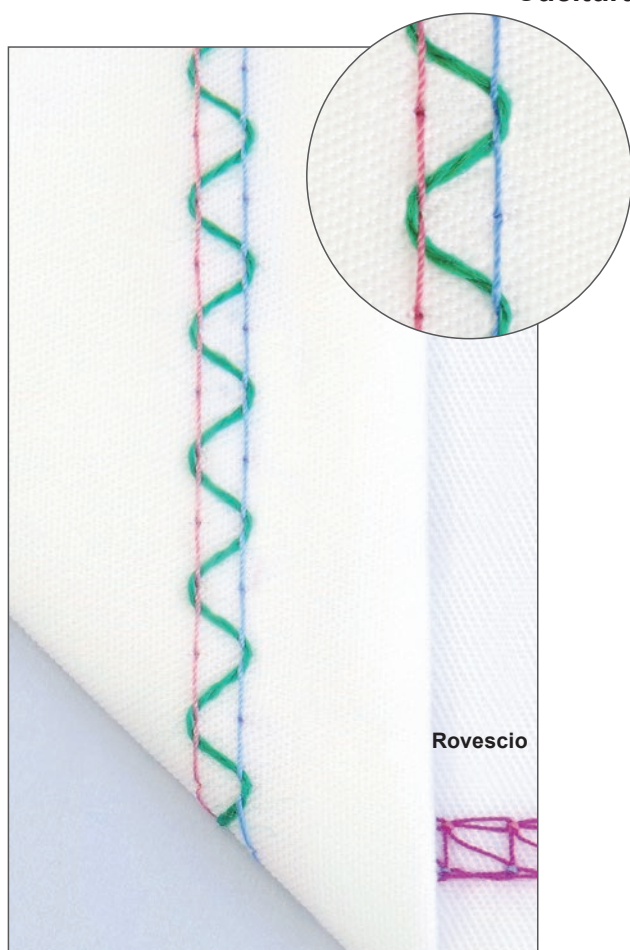
Grazie alla possibilità di utilizzare vari tipi e grammatura di filato, tessuti a maglia, tessuti intrecciati o speciali, accessori e dispositivi, questo punto sarà ideale per qualsiasi progetto creativo o decorativo.

Per lavori su maglina leggera, tessuti in maglia o altri tipi di tessuto, il punto stretto a sinistra con scartafilo singolo è il punto perfetto per orlare e mettere in risalto le cuciture.

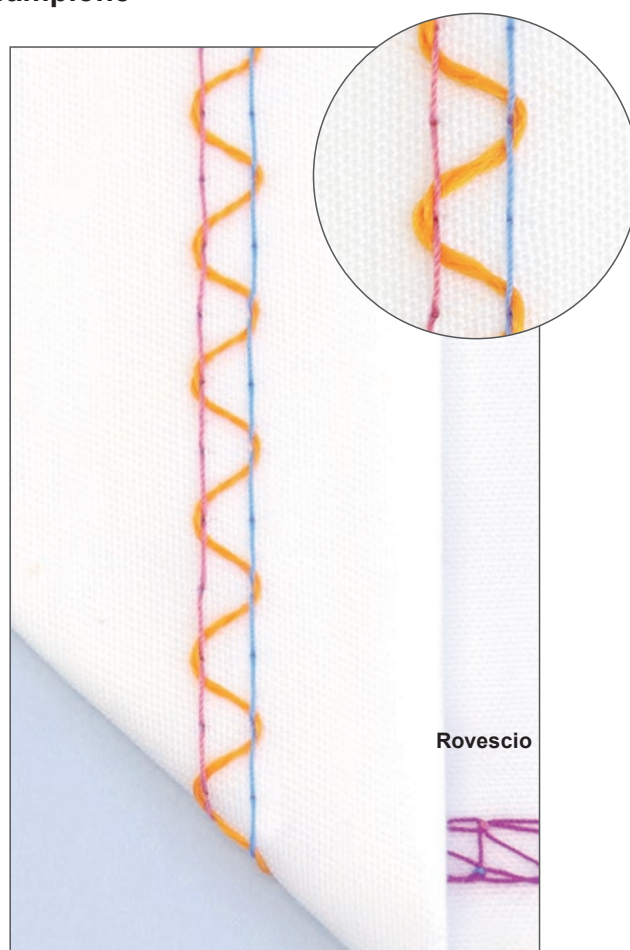
Sia che si utilizzi la copertura stretta a sinistra o a destra con uno o entrambi gli scartafilo, questo punto speciale è ideale anche come punto di abbellimento.

Fare riferimento alle pagine 21-26 circa le istruzioni di infilatura crochet catenella, ago/aghi, scartafilo.

Cucitura campione

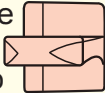


**Ago C1, C2 /
Scartafilo sinistro**



**Ago C1, C2 /
Scartafilo destro**

Punto Copertura Creativo – Stretto sinistra 3mm / Scartafilo Singolo (Cont.)

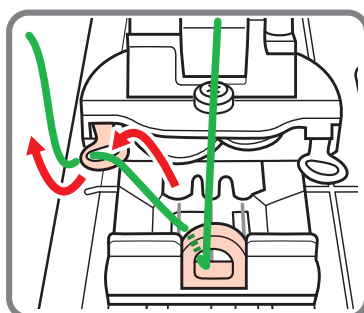
Posizione ago	Tensione ago	Tensione crochet catenella	Lunghezza punto	Posizione leva scartafilo	Differenziale
C1 E C2	AUTO (0)	2-3	3.0 - 4.0		N

LW → Scartafilo sinistro

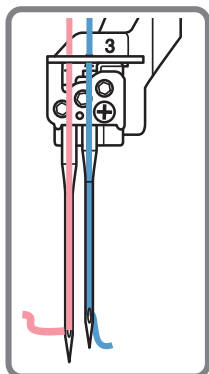
C1 → Ago sinistro

C2 → Ago centrale

CL → Crochet catenella



Infila ago standard

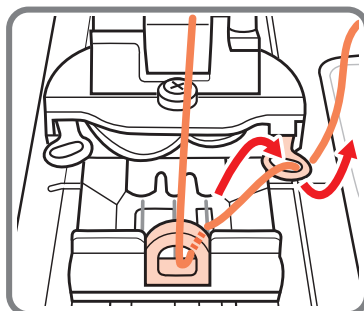


RW → Scartafilo destro

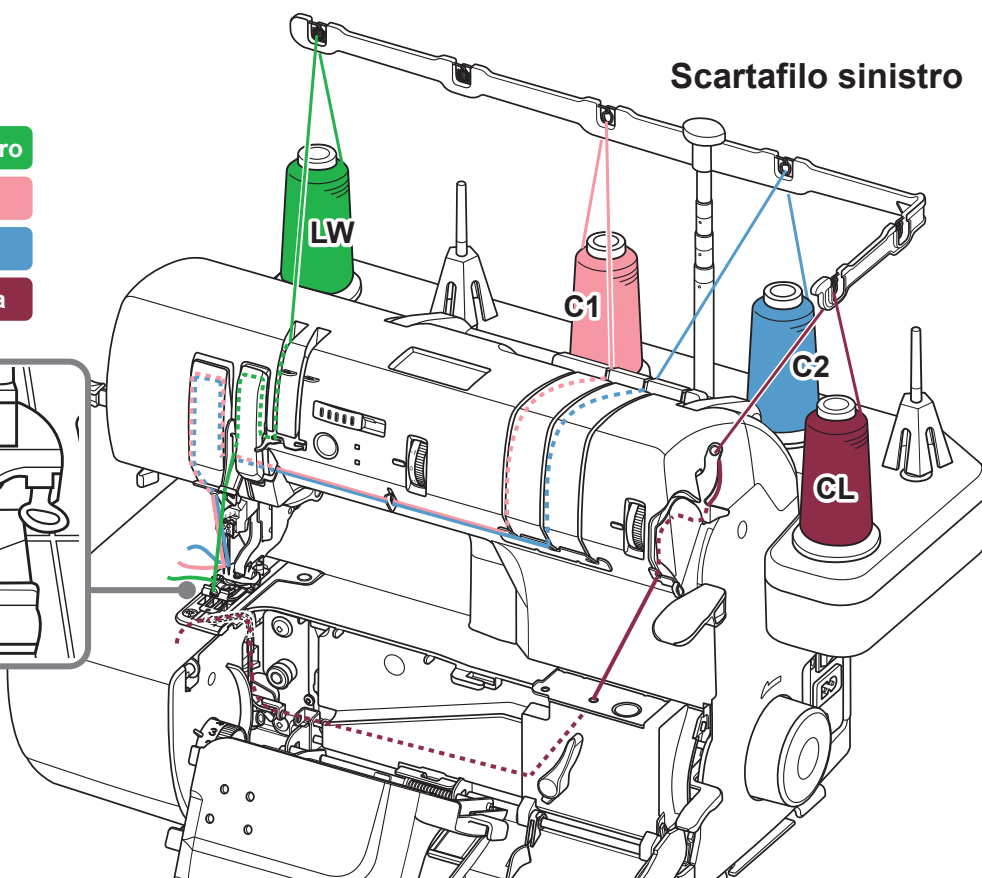
C1 → Ago sinistro

C2 → Ago centrale

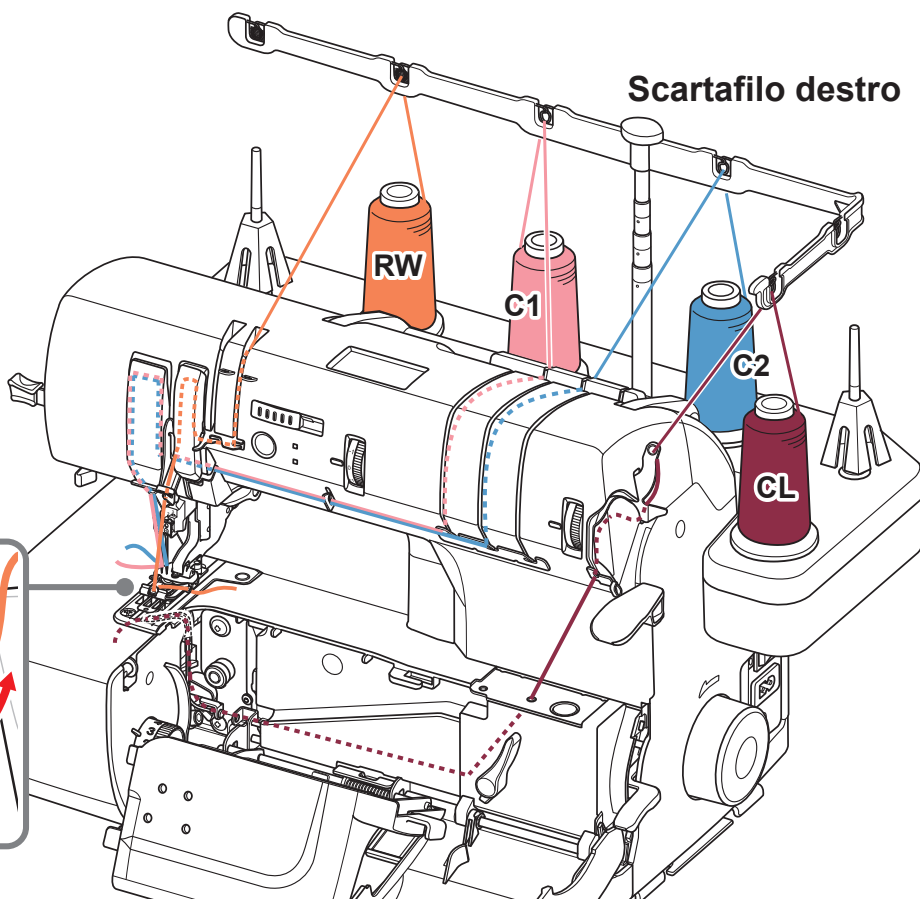
CL → Crochet catenella



Scartafilo sinistro



Scartafilo destro



NOTA: quando si infila il filo dello/dei scartafilo, posizionarlo davanti al filo/ai fili dell'ago.

Punto Copertura Creativo – Stretto destra 3mm / Scartafilo Singolo

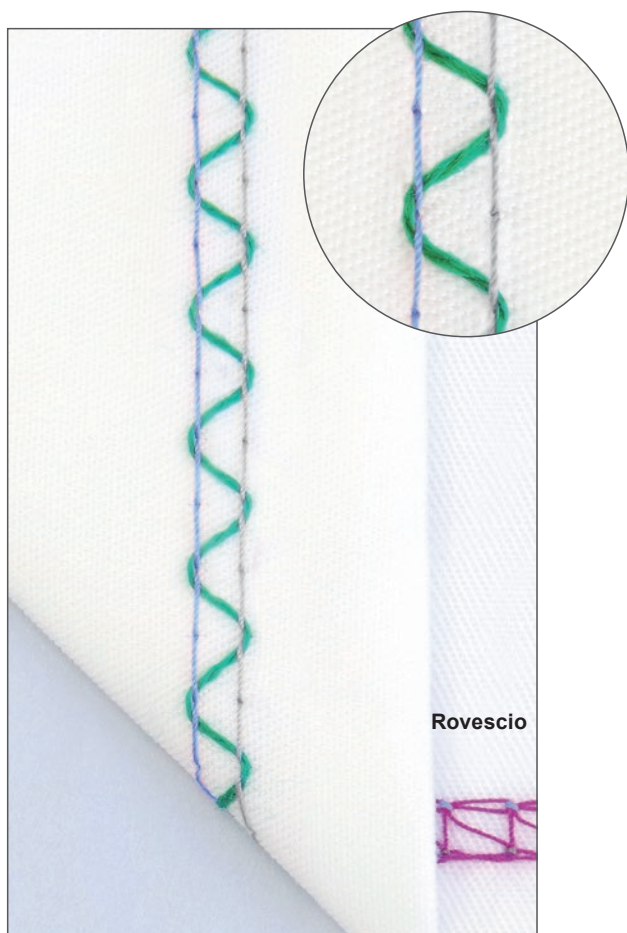
Con un solo filo nello scartafilo, a destra o sinistra, il punto copertura creativo stretto a destra si trasforma in un punto decorativo dall'aspetto unico e di grande impatto.

Grazie alla possibilità di utilizzare vari tipi e grammatura di filato, tessuti a maglia, tessuti intrecciati o speciali, accessori e dispositivi, questo punto sarà ideale per qualsiasi progetto creativo o decorativo.

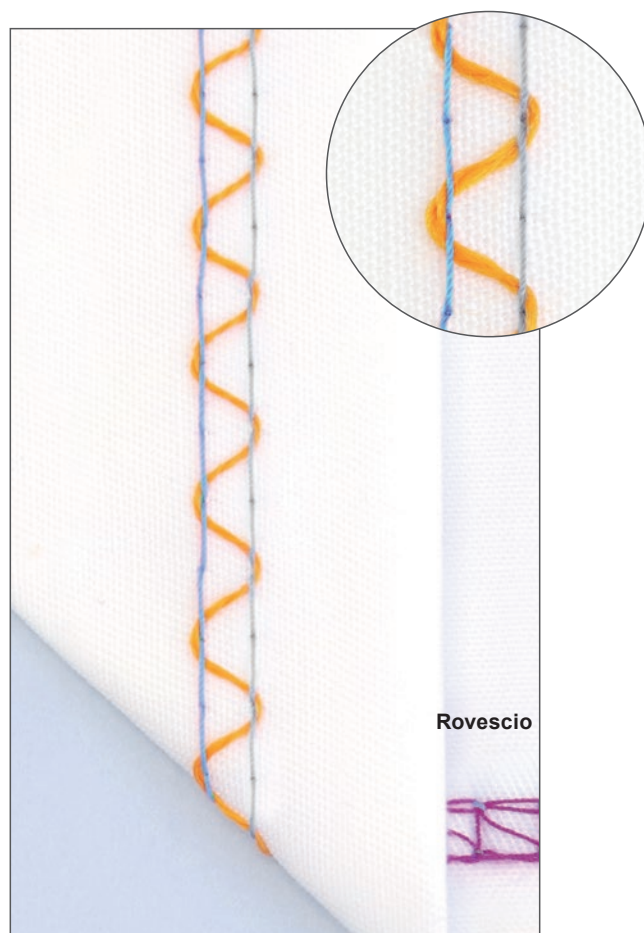
Per lavori su maglina leggera, tessuti in maglia o altri tipi di tessuto, il punto stretto a destra con scartafilo singolo è il punto perfetto per orlare e mettere in risalto le cuciture.

Fare riferimento alle pagine 21-26 circa le istruzioni di infilatura crochet catenella, ago/aghi, scartafilo.

Cucitura campione

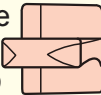


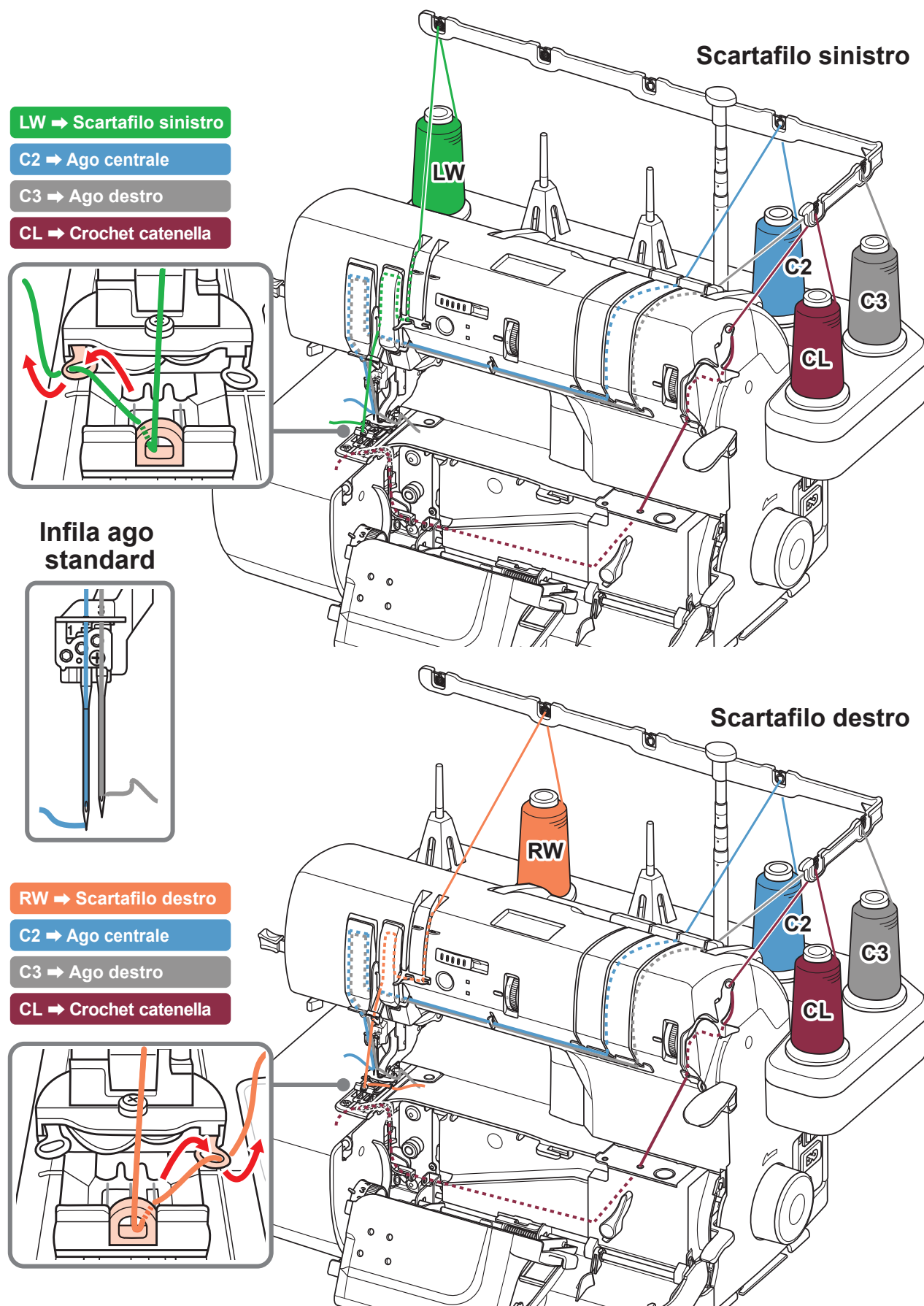
Ago C2, C3 /
Scartafilo sinistro



Ago C2, C3 /
Scartafilo destro

Punto Copertura Creativo – Stretto destra 3mm / Scartafilo Singolo (Cont.)

Posizione ago	Tensione ago	Tensione crochet catenella	Lunghezza punto	Posizione leva scartafilo	Differenziale
C2 E C3	AUTO (0)	2-3	3.0 - 4.0		N



NOTA: quando si infila il filo dello/dei scartafilo, posizionarlo davanti al filo/ai fili dell'ago.

Punto Copertura Creativo – Ampio 6mm / Scartafilo Singolo

Il punto copertura creativo ampio si realizza utilizzando gli aghi C1 e C3, il crochet catenella e lo scartafilo, a destra o sinistra, con una larghezza finale punto di 6mm.

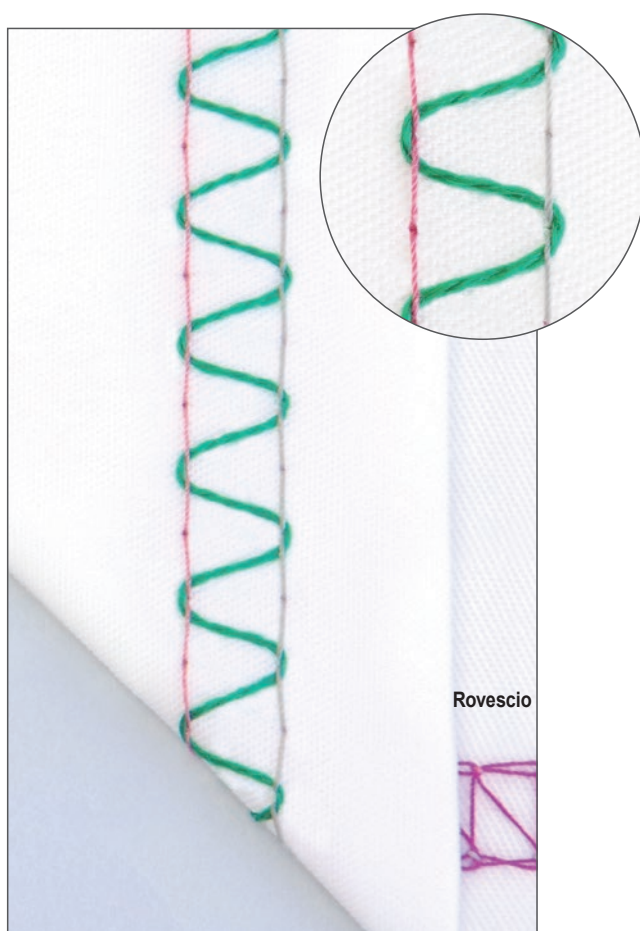
Utilizzando un solo scartafilo e la larghezza punto accentuata, l'aspetto finale è più leggero e sinuoso, rendendolo ideale per i tessuti a maglia più pesanti, come maglina doppia o il pile, oltre a tessuti più pesanti e speciali. Utilizzando accessori o dispositivi speciali è possibile creare look unici e inconfondibili, perfetti per creare effetti su capi di abbigliamento, progetti di arredamento e altro ancora.

Spesso presente nei capi in maglia prêt-à-porter, come l'abbigliamento sportivo, questo punto viene utilizzato per rifinire e mettere in risalto una cucitura o per orlare, il che lo rende un punto inconfondibile.

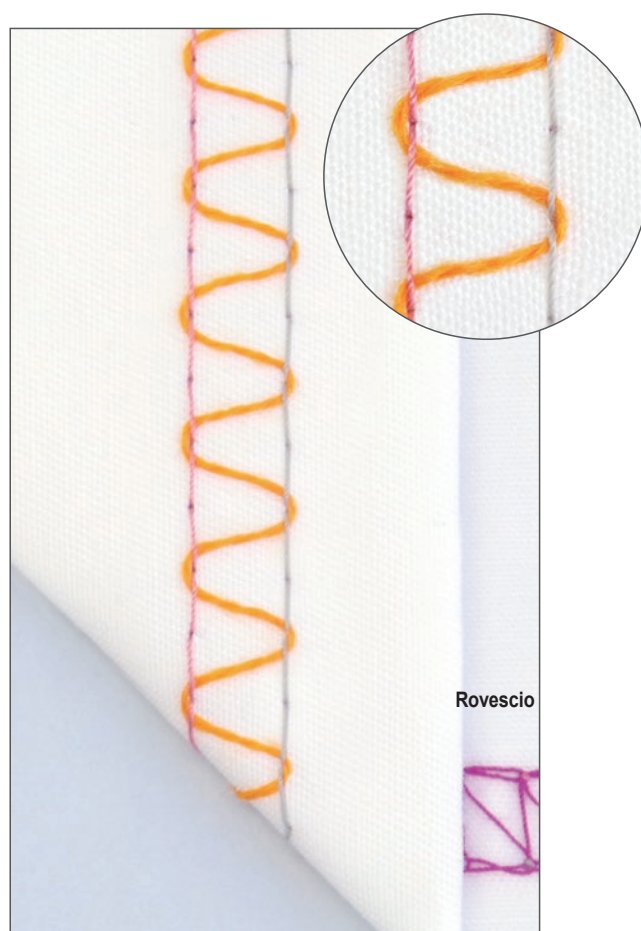
Dovendo scegliere il tipo di filo per lo scartafilo si può optare fra un'ampia varietà: fili overlock, fili in nylon/poliestere testurizzati e fili decorativi in diverse grammature e consistenze.

Fare riferimento alle pagine 21-26 circa le istruzioni di infilatura crochet catenella, ago/aghi, scartafilo.

Cucitura campione

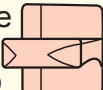


Ago C1, C3 /
Scartafilo sinistro



Ago C1, C3 /
Scartafilo destro

Punto Copertura Creativo – Ampio 6mm / Scartafilo Singolo (Cont.)

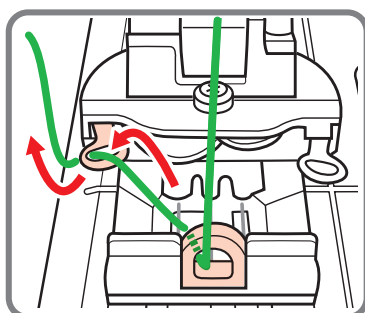
Posizione ago	Tensione ago	Tensione crochet catenella	Lunghezza punto	Posizione leva scartafilo	Differenziale
C1 E C3	AUTO (0)	2-3	3.0 - 4.0		N

LW → Scartafilo sinistro

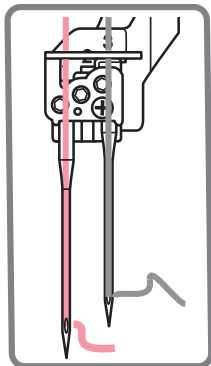
C1 → Ago sinistro

C3 → Ago destro

CL → Crochet catenella



Infila ago standard

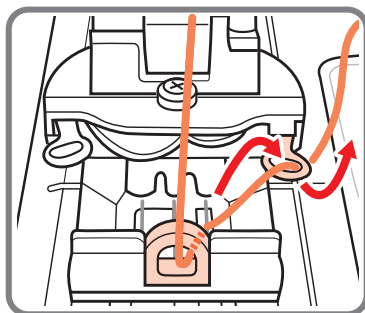


RW → Scartafilo destro

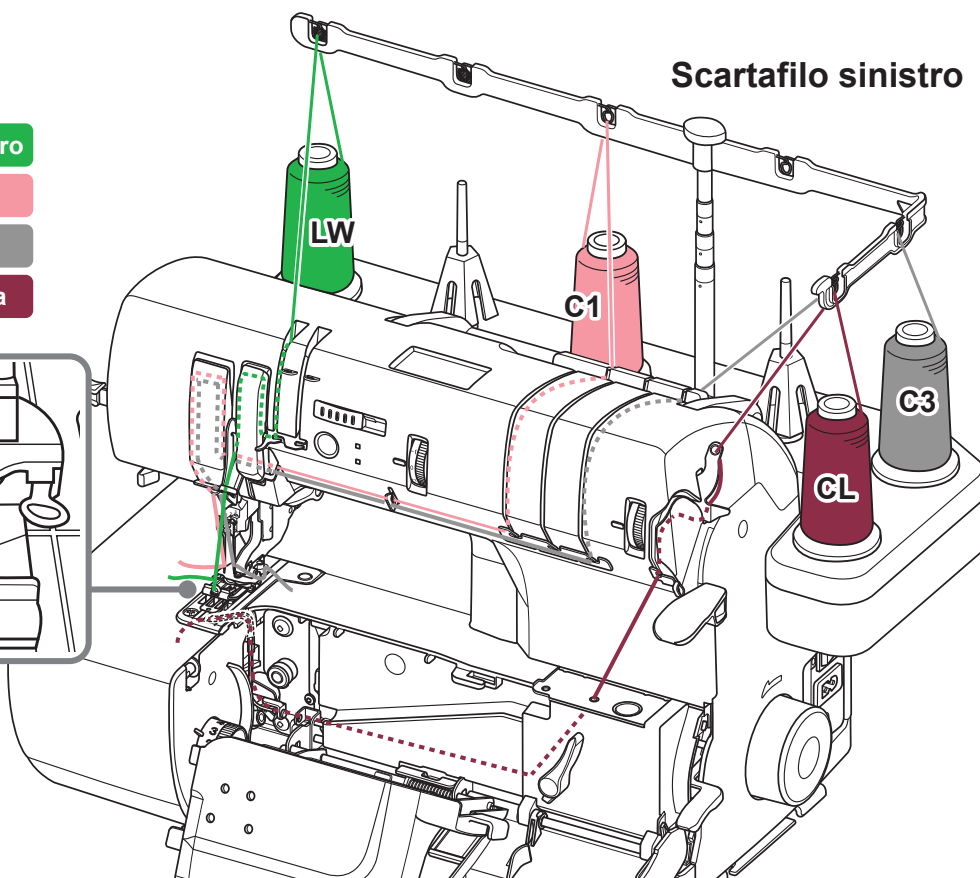
C1 → Ago sinistro

C3 → Ago destro

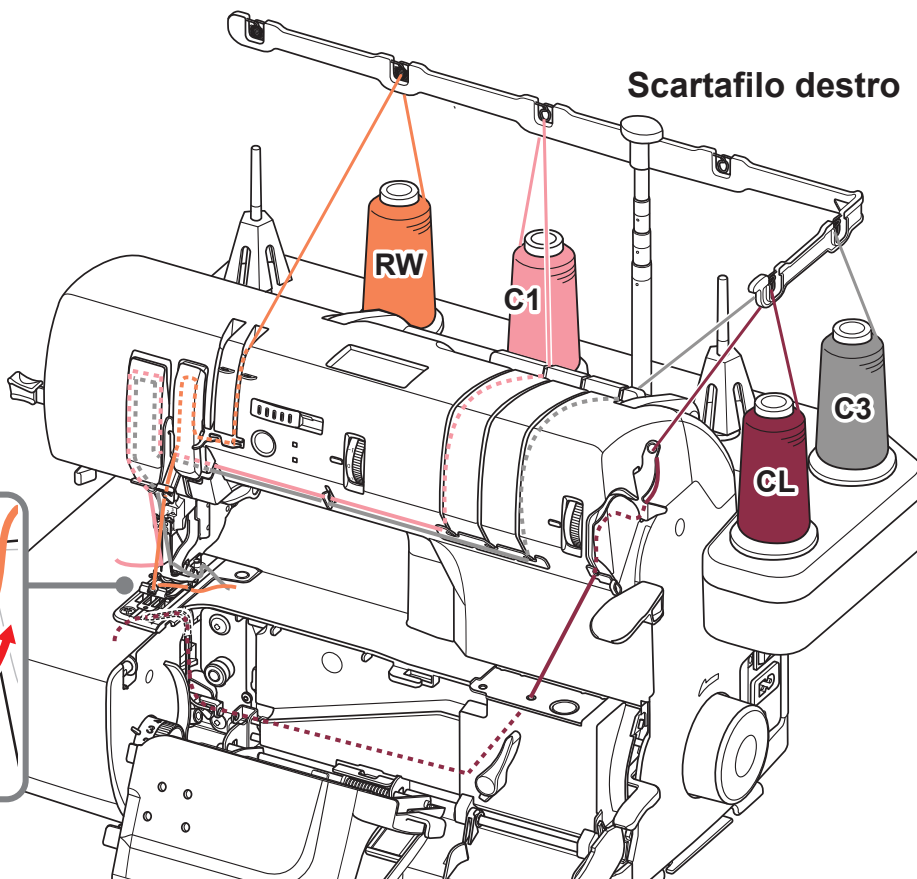
CL → Crochet catenella



Scartafilo sinistro



Scartafilo destro



NOTA: quando si infila il filo dello/dei scartafilo, posizionarlo davanti al filo/ai fili dell'ago.

Punto Copertura Creativo Triplo 6mm / Scartafilo Singolo

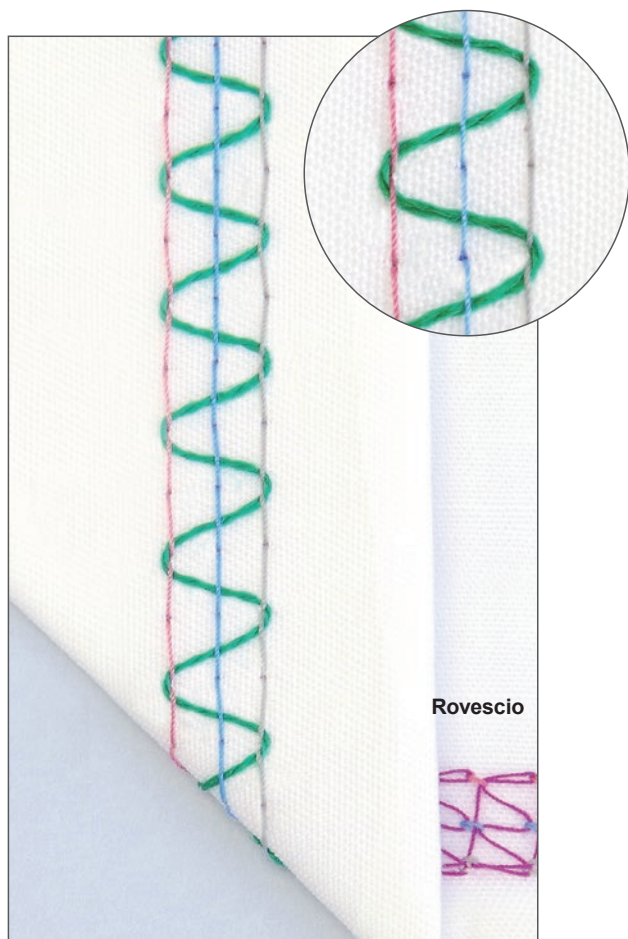
Il punto copertura creativo triplo si realizza utilizzando gli aghi C1, C2 e C3, il crochet catenella e lo scartafilo, a destra o sinistra, con una larghezza finale punto di 6mm.

L'aggiunta dell'ago C2 crea un look unico e creativo rispetto al punto copertura creativo triplo. Entrambi i tipi di punto sono ideali per mettere in risalto i fili decorativi.

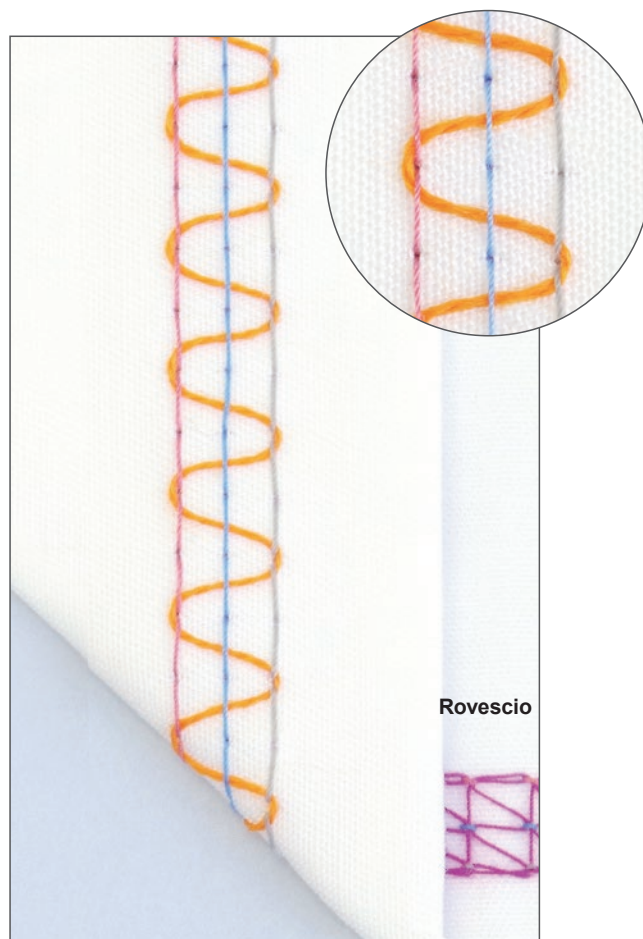
Utilizzando accessori o dispositivi speciali è possibile creare look unici e inconfondibili, perfetti per creare effetti su capi di abbigliamento, progetti di arredamento e altro ancora.

Fare riferimento alle pagine 21-26 circa le istruzioni di infilatura crochet catenella, ago/aghi, scartafilo.

Cucitura campione

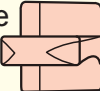


Ago C1, C2, C3 /
Scartafilo sinistro



Ago C1, C2, C3 /
Scartafilo destro

Punto Copertura Creativo Triplo 6mm / Scartafilo Singolo (Cont.)

Posizione ago	Tensione ago	Tensione crochet catenella	Lunghezza punto	Posizione leva scartafilo	Differenziale
C1, C2 E C3	AUTO (0)	2-3	3.0 - 4.0		N

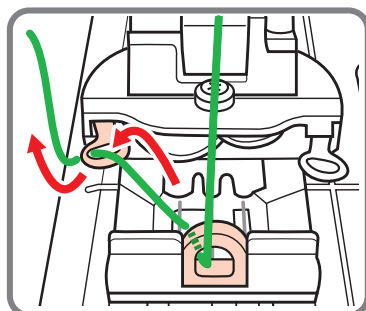
LW → Scartafilo sinistro

C1 → Ago sinistro

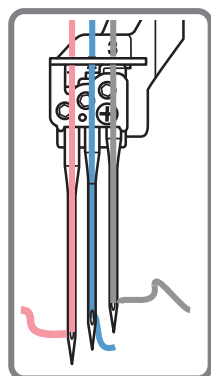
C2 → Ago centrale

C3 → Ago destro

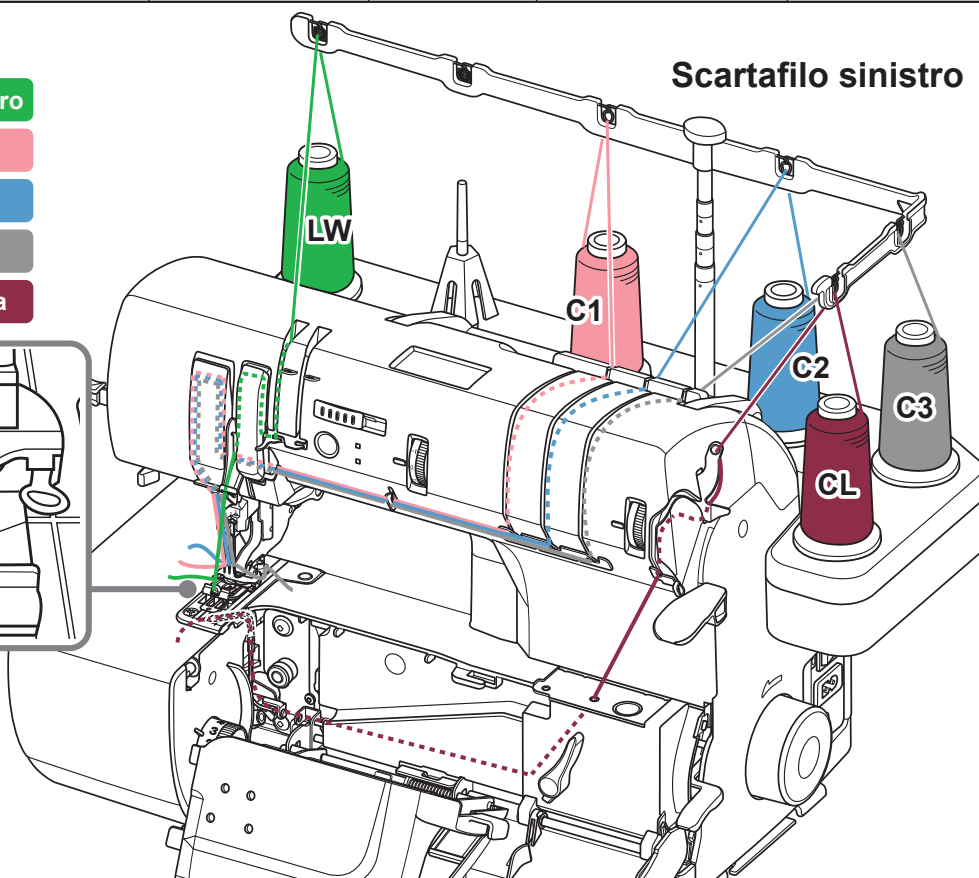
CL → Crochet catenella



Infila ago standard



Scartafilo sinistro



Scartafilo destro

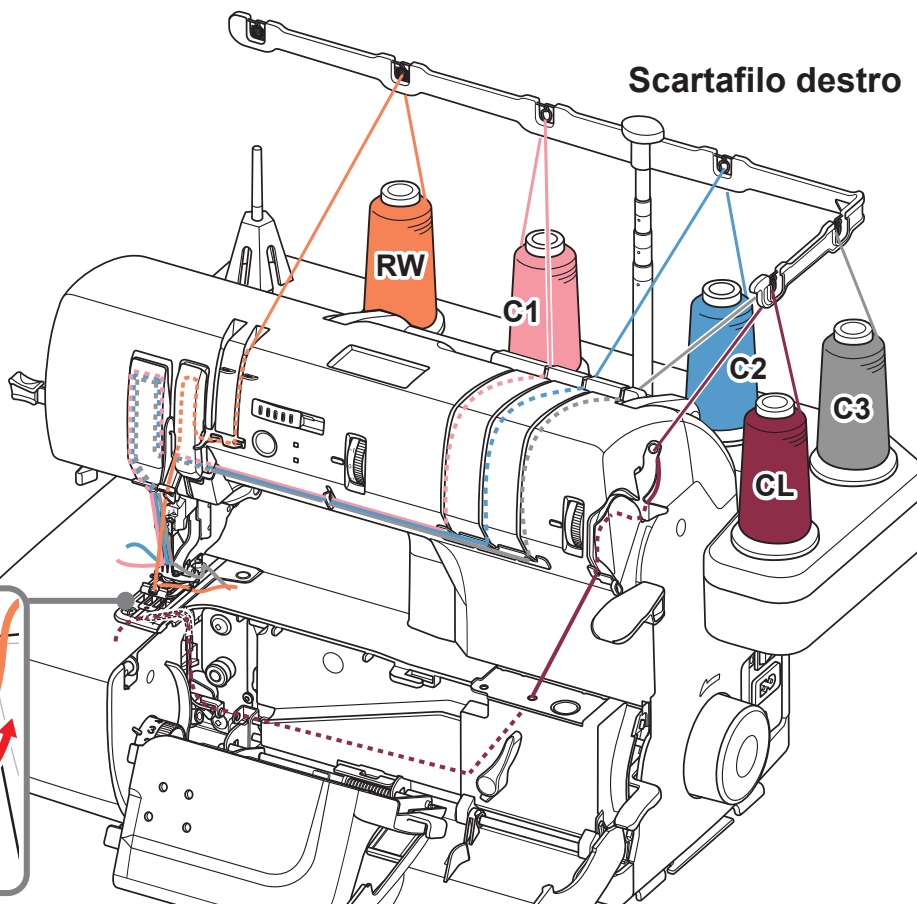
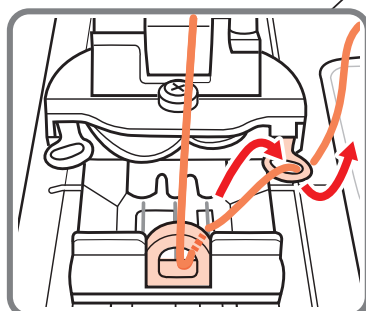
RW → Scartafilo destro

C1 → Ago sinistro

C2 → Ago centrale

C3 → Ago destro

CL → Crochet catenella



NOTA: quando si infila il filo dello/dei scartafilo, posizionarlo davanti al filo/ai fili dell'ago.

Infilatura (Punto Catenella / Copertura)

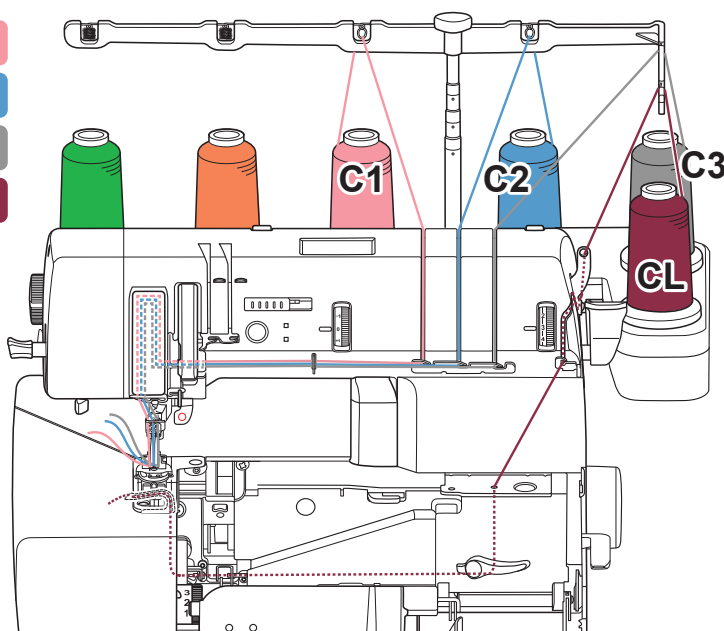
Passaggi del filo crochet catenella, ago/aghi, dispositivo scartafilo.

C1 → Ago sinistro

C2 → Ago centrale

C3 → Ago destro

CL → Crochet catenella



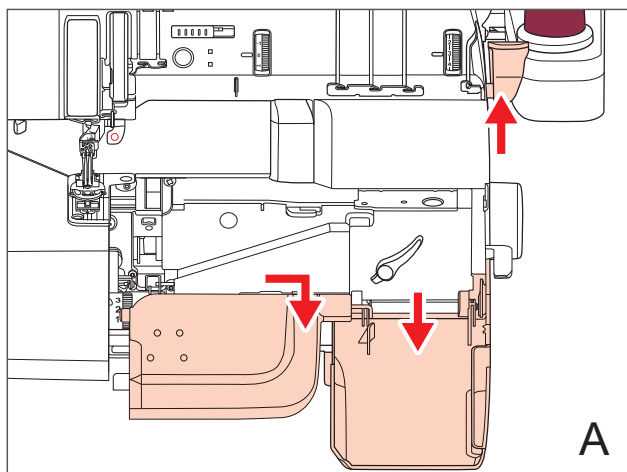
Infilare il punto copertura seguendo le istruzioni riportate di seguito:

1. Infilatura porta infila crochet catenella (vedere pagina 49).
2. Infilatura crochet catenella (vedere pagina 50).
3. Infilatura ago/aghi catenella/copertura (vedere pagina 51).
4. Infilatura porta infila crochet catenella – completamento (vedere pagina 52).
5. Iniziare a cucire (Vedere pagina 52).

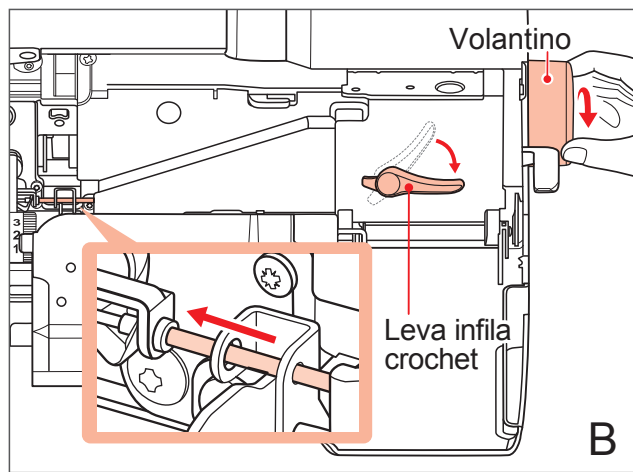
Infilatura porta infila crochet catenella

NOTA: Primo deve rimanere in posizione blocco infilatura quando si infilano gli aghi e il crochet catenella, salvo diversa indicazione.

1. Aprire il coperchio anteriore e il ripiano anteriore. Sollevare il piedino per rimuovere tutti i fili (fig. A).
2. Portare la leva infilatura dalla posizione di sorfilatura alla posizione di infilatura (fig. B).
3. Ruotare lentamente il volantino verso sé finché il tubo crochet non si sposta in posizione di aggancio e si blocca (fig. B).



A



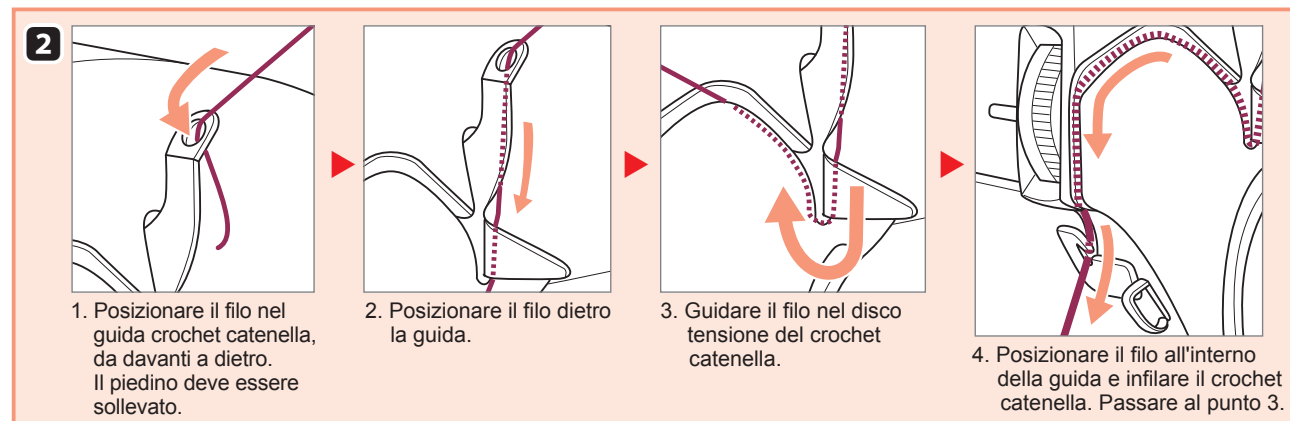
B

Infilatura crochet catenella

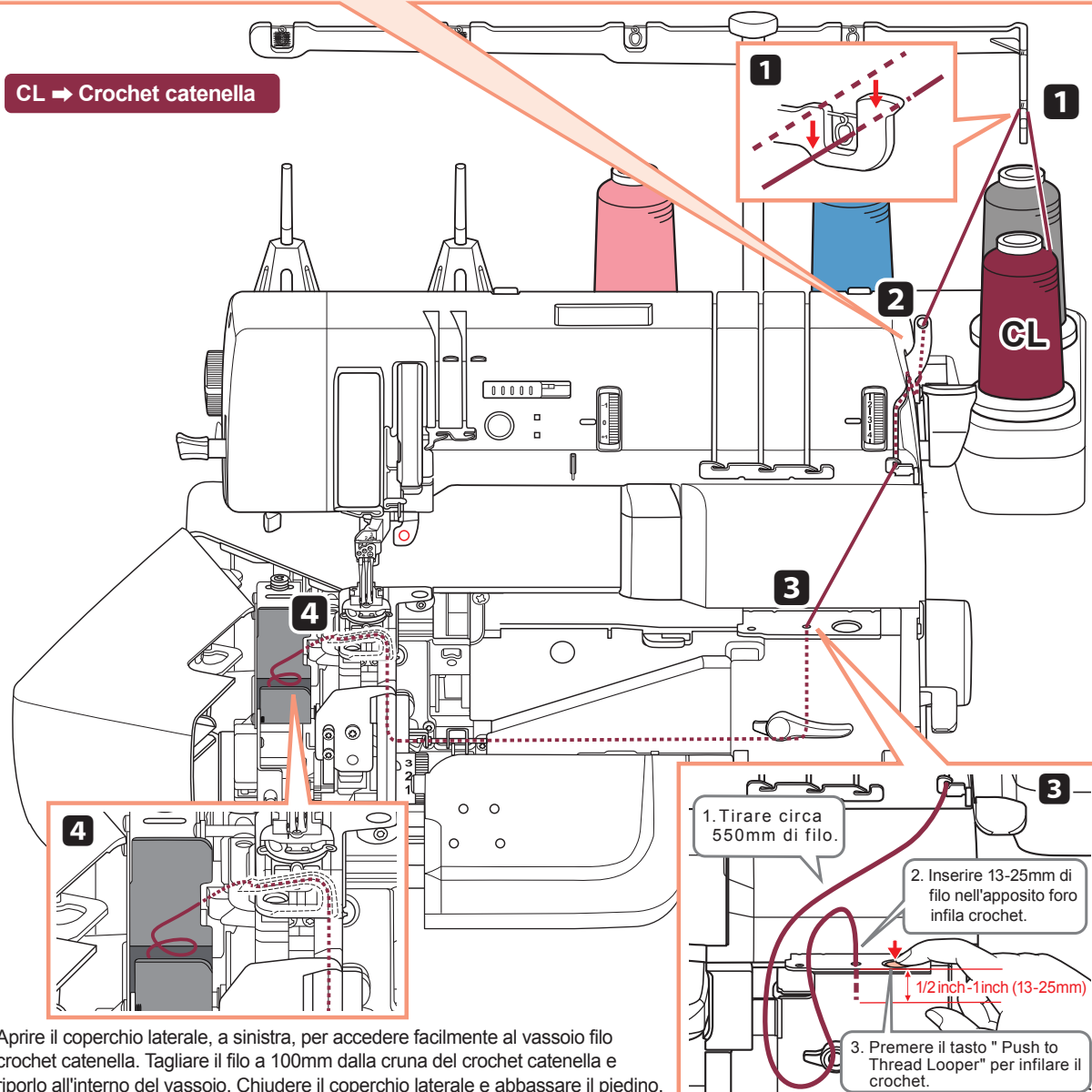
Assicurarsi che i passaggi dell'infilatura porta infila crochet catenella siano stati completati correttamente (vedere pagina 49) quindi infilare il crochet catenella seguendo la sequenza numerica sottostante.

NOTA:

- la leva posizione scartafilo deve essere in posizione GIU' (scartafilo aperto) quando si utilizza il piedino combinato con punto copertura/catenella.
- Quando si infila nuovamente il crochet, rimuovere eventuali fili presenti nel tubo crochet. In questo modo si eliminerà qualsiasi possibilità che il filo precedente ostruisca il flusso d'aria durante l'infilatura.



CL → Crochet catenella



NOTA: per i passaggi relativi al rilascio leva infila crochet catenella, vedere pagina 52.

Infilatura ago/aghi catenella/copertura

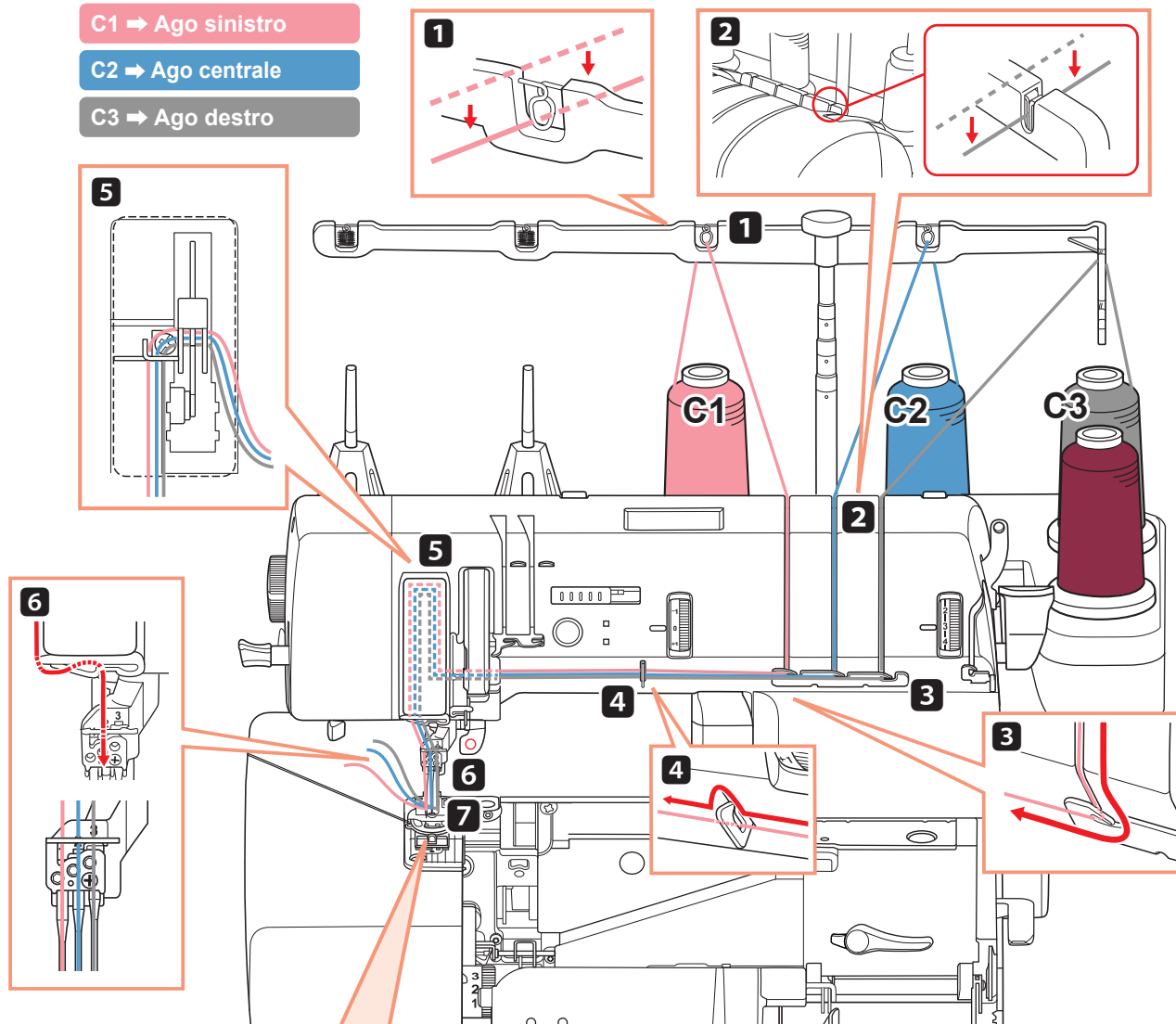
Assicurarsi che i passaggi dell'infilatura porta infila crochet catenella siano stati completati correttamente (vedere pagina 49-50) quindi infilare gli aghi seguendo la sequenza numerica sottostante.

NOTA: la leva posizione scartafilo deve essere in posizione GIU' (scartafilo aperto) quando si utilizza il piedino combinato con punto copertura/punto catenella.

C1 → Ago sinistro

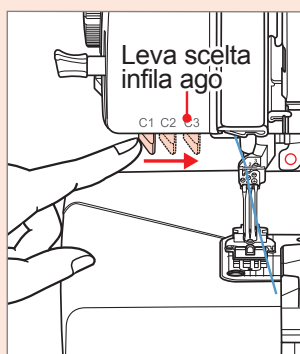
C2 → Ago centrale

C3 → Ago destro

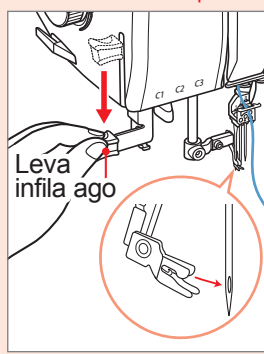


7 Utilizzo infila ago

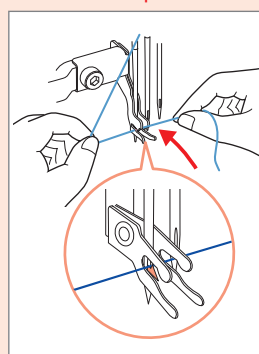
NOTE: non abbassare l'infila ago finché la leva infila crochet catenella non è stata spostata su "Infilatura" e la porta non è stata bloccata.



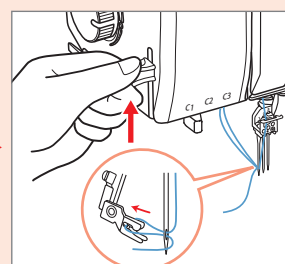
Impostare la leva scelta infila ago sulla posizione dell'ago da infilare.



Abbassare la leva infila ago finché non scatta in posizione nella cruna dell'ago.



Tenere orizzontalmente il filo dell'ago fra le dita di entrambe le mani quindi posizionare il filo fra le guide del gancio infila ago e sopra il gancio del filo.

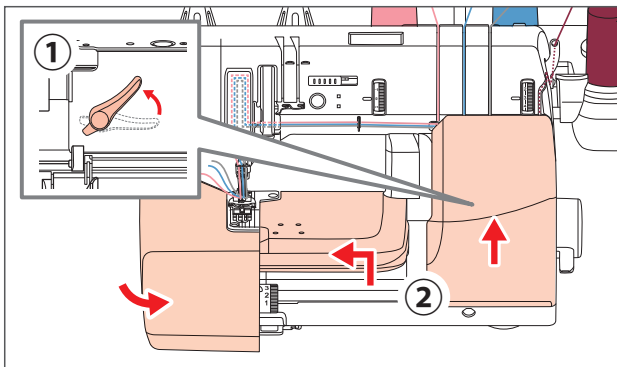


Sollevare la leva infila ago. Il gancio tirerà il filo attraverso la cruna dell'ago al suo rilascio. Rimuovere lentamente il cappio di filo dall'infila ago e portare il filo sopra e a sinistra del piedino.

NOTA: per i passaggi relativi al rilascio leva infila crochet catenella, vedere pagina 52.

Infilatura porta infila crochet catenella – completamento

1. Dopo aver completato l'infilatura, ① Sollevare la leva infila crochet catenella su "Cucitura".
- ② Chiudere di conseguenza il coperchio laterale, il ripiano anteriore e il coperchio anteriore.

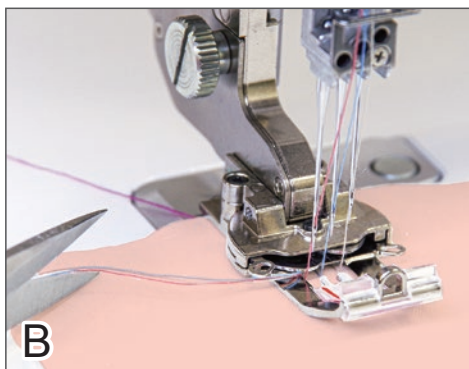
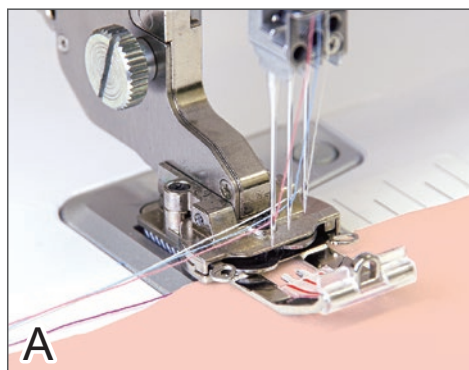


Iniziare a cucire

Dopo avere completato l'infilatura, seguire i passaggi sotto riportati per iniziare a cucire.

1. Tagliare tutti i fili a 100mm di lunghezza oltre la cruna dell'ago. Portare i fili dell'ago sopra e a sinistra del piedino. In questa fase, ovvero a inizio infilatura, i fili dell'ago non possono essere posizionati come normalmente va fatto, sotto il piedino (foto A).
2. Impostare la lunghezza punto a 3 o 4mm.
3. Sollevare la leva alzapiedino. Posizionare il tessuto sotto al piedino, direttamente sotto l'ago/gli aghi.
4. Abbassare il piedino e iniziare a cucire. È consigliabile iniziare a una velocità moderata per garantire la corretta formazione del punto.
5. Dopo i primi punti, fermarsi e tagliare il filo/i fili dell'ago in eccesso (foto B).

NOTA: non spingere o tirare il tessuto. La macchina trascina il tessuto senza bisogno di aiuto. Se necessario, regolare la lunghezza punto o la pressione piedino su tessuti leggeri o pesanti.



Catenella di fine cucitura

1. A fine cucitura, portare la lunghezza punto a 4mm (foto A).
2. Guidare il filo dal retro per 50mm e tagliare la coda di filo utilizzando il tagliafilo (foto B).



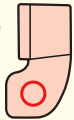
Punto Copertura / Catenella

Punto Catenella

Il punto catenella si realizza utilizzando due fili: il filo nella posizione C1, C2 o C3 e il filo nel crochet catenella.

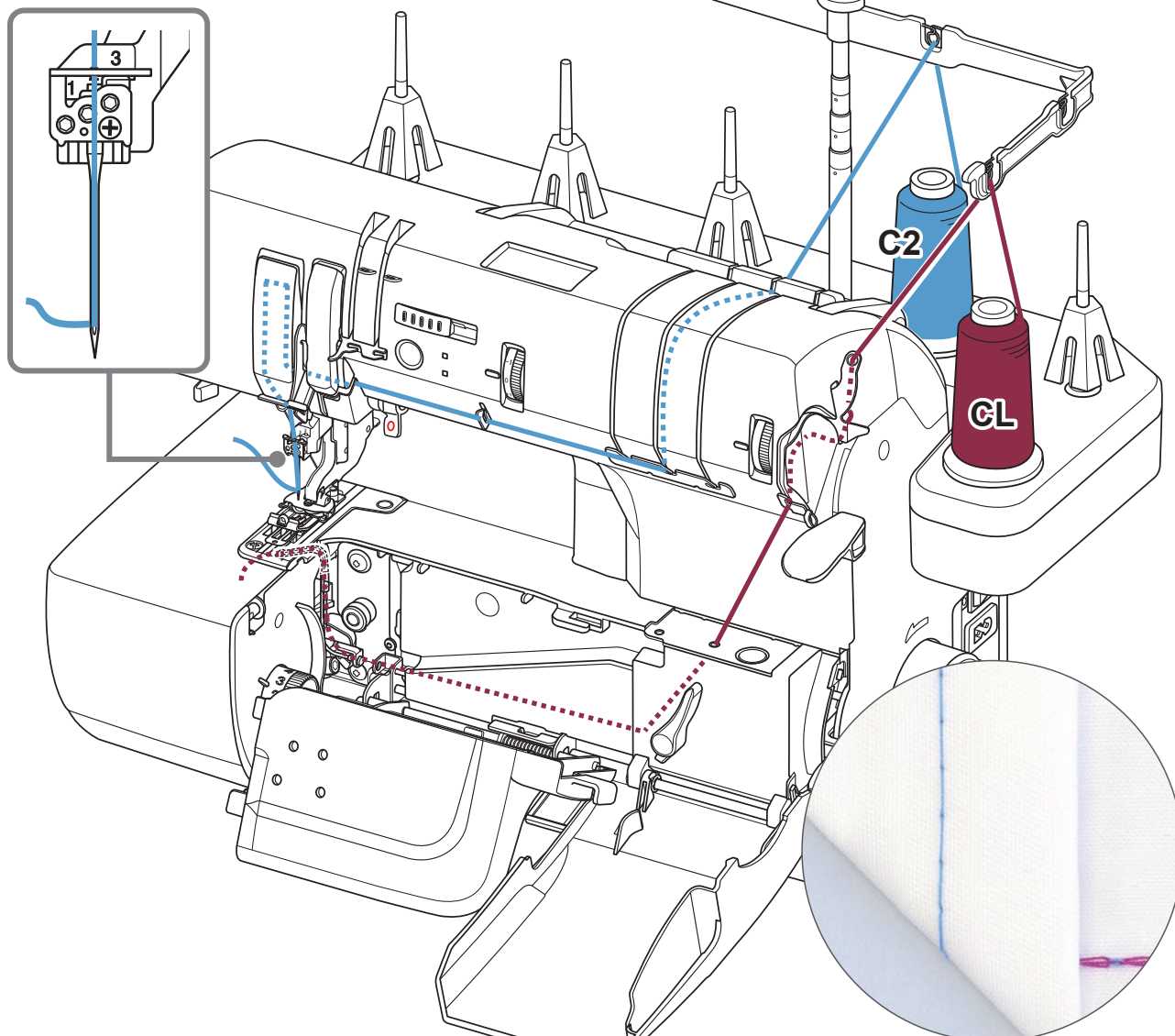
Il punto catenella ricorda un punto dritto sul dritto del tessuto, mentre il filo del crochet catenella forma una catenella sul rovescio. Grazie alla sua caratteristica questo punto possiede elasticità intrinseca che un normale punto dritto di una macchina per cucire non riesce a realizzare. Usa il punto catenella per stabilizzare le cuciture nei tessuti in maglina e, se necessario, nei tessuti elasticizzati. Altre applicazioni del punto catenella sono la cucitura di elastici larghi su indumenti, l'applicazione di sbieco e la creazione di effetti decorativi. La posizione ago consigliata per ottenere le migliori prestazioni sul punto catenella è C2.

Fare riferimento alle pagine 49-52 circa le istruzioni di infilatura crochet catenella, ago/aghi.

Posizione ago	Tensione ago	Tensione crochet catenella	Lunghezza punto	Posizione leva scartafilo	Differenziale
C1 O C2 O C3	AUTO (0)	2-3	3.0 - 4.0		N

C2 → Ago centrale

CL → Crochet catenella




Punto Copertura – Stretto sinistra 3mm

Il punto copertura stretto a sinistra consiste in due file di cuciture dritte sul dritto del tessuto con un punto intrecciato sul rovescio. Questo punto è il punto preferito dall'industria dell'abbigliamento per orlare e impunturare maglina e indumenti leggeri come jersey.

Questo punto non è limitato all'uso su maglina, ma è ideale anche per tessuti in maglia.

Il punto copertura stretto a sinistra, con larghezza punto 3mm, si realizza utilizzando le posizioni aghi C1 e C2 e il crochet catenella.

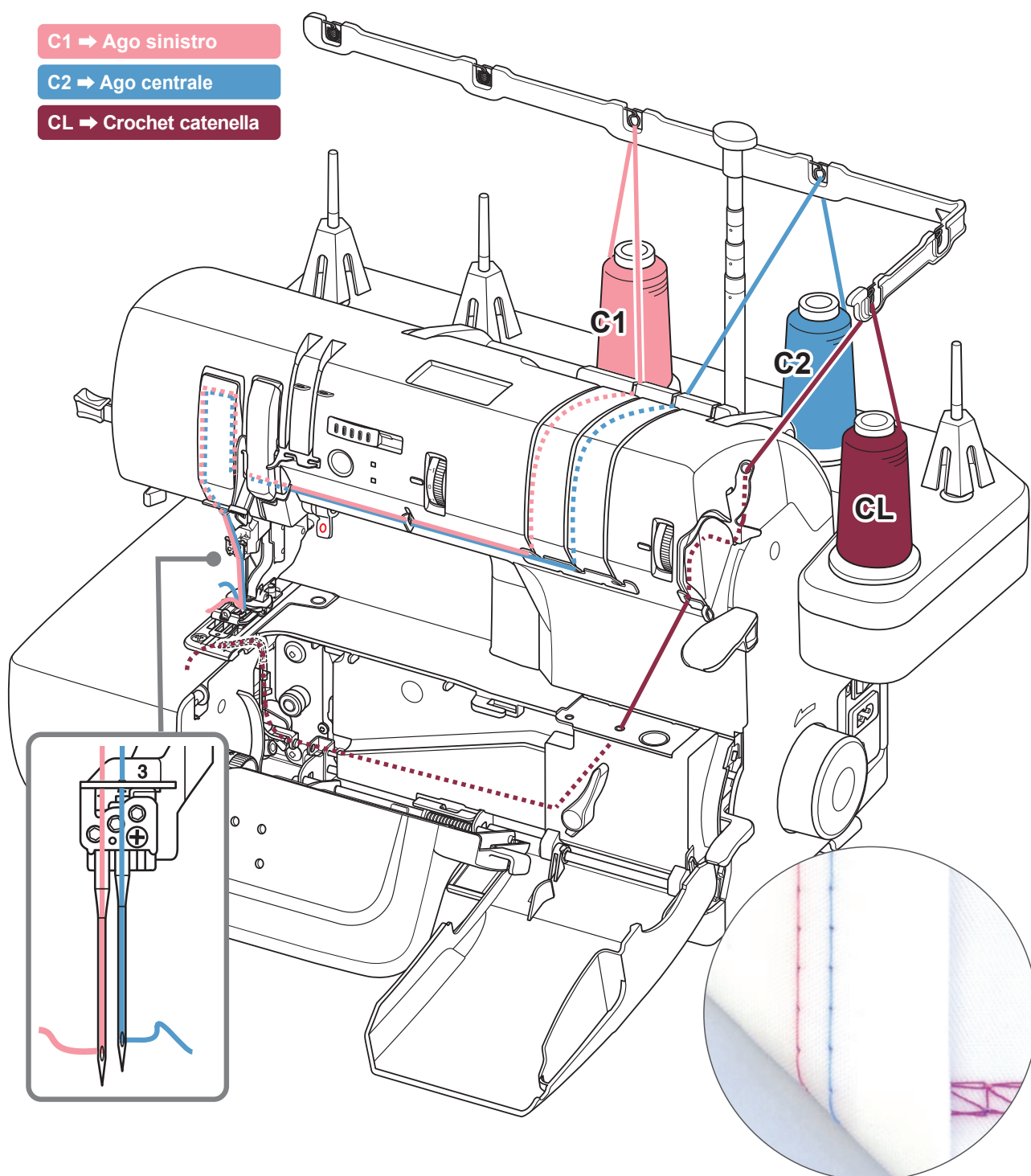
Fare riferimento alle pagine 49-52 circa le istruzioni di infilatura crochet catenella, ago/aghi.

Posizione ago	Tensione ago	Tensione crochet catenella	Lunghezza punto	Posizione leva scartafilo	Differenziale
C1 E C2	AUTO (0)	2-3	3.0 - 4.0		N

C1 → Ago sinistro

C2 → Ago centrale

CL → Crochet catenella




Punto Copertura – Stretto destra 3mm

Il punto copertura stretto a destra consiste in due file di cuciture dritte sul dritto del tessuto con un punto intrecciato sul rovescio. Questo punto è il punto preferito dall'industria dell'abbigliamento per orlare e impunturare maglina e indumenti leggeri come jersey.

Questo punto non è limitato all'uso su maglina, ma è ideale anche per tessuti in maglia.

Il punto copertura stretto a destra, con larghezza punto 3mm, si realizza utilizzando le posizioni aghi C2 e C3 e il crochet catenella.

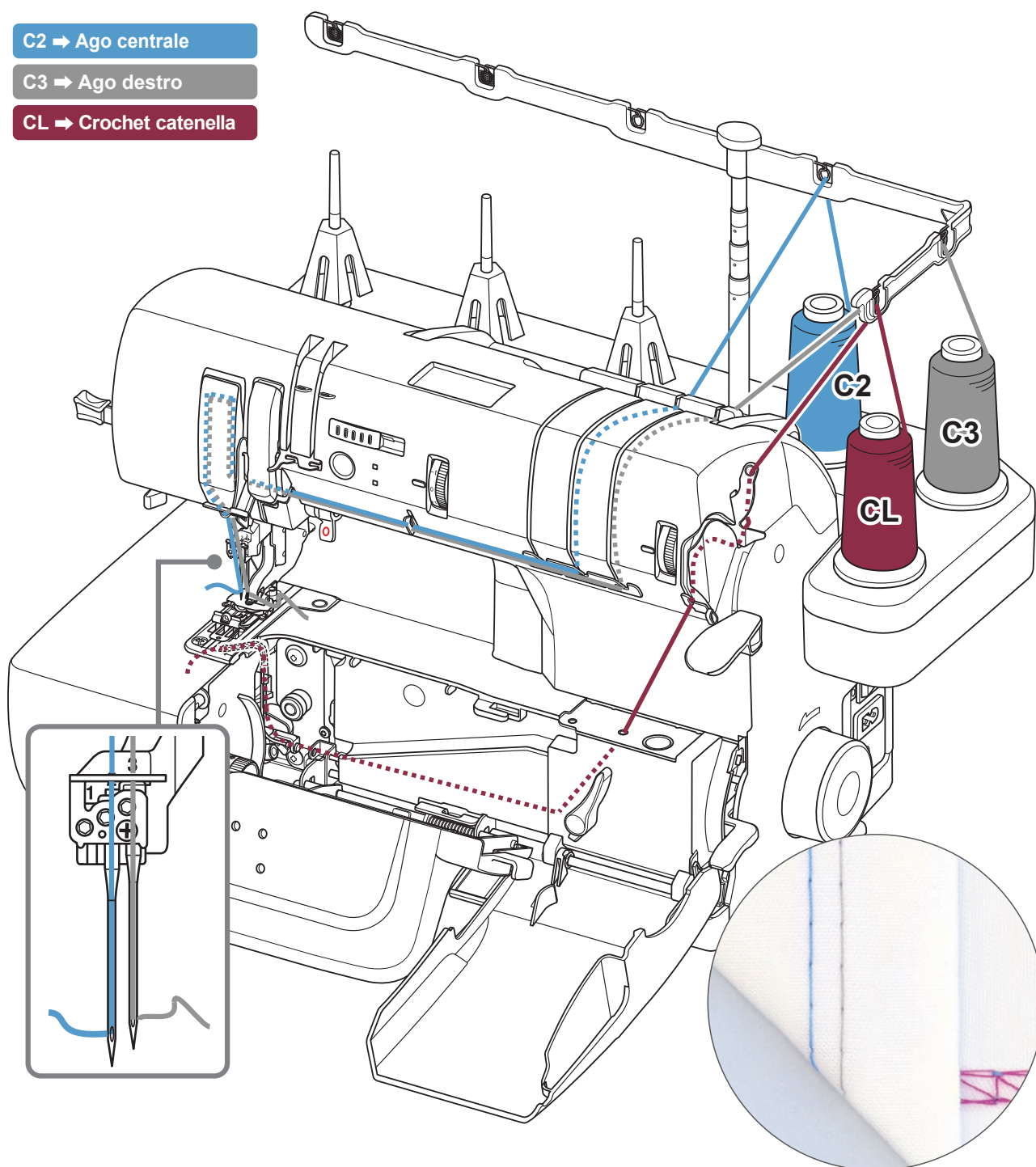
Fare riferimento alle pagine 49-52 circa le istruzioni di infilatura crochet catenella, ago/aghi.

Posizione ago	Tensione ago	Tensione crochet catenella	Lunghezza punto	Posizione leva scartafilo	Differenziale
C2 E C3	AUTO (0)	2-3	3.0 - 4.0		N

C2 → Ago centrale

C3 → Ago destro

CL → Crochet catenella




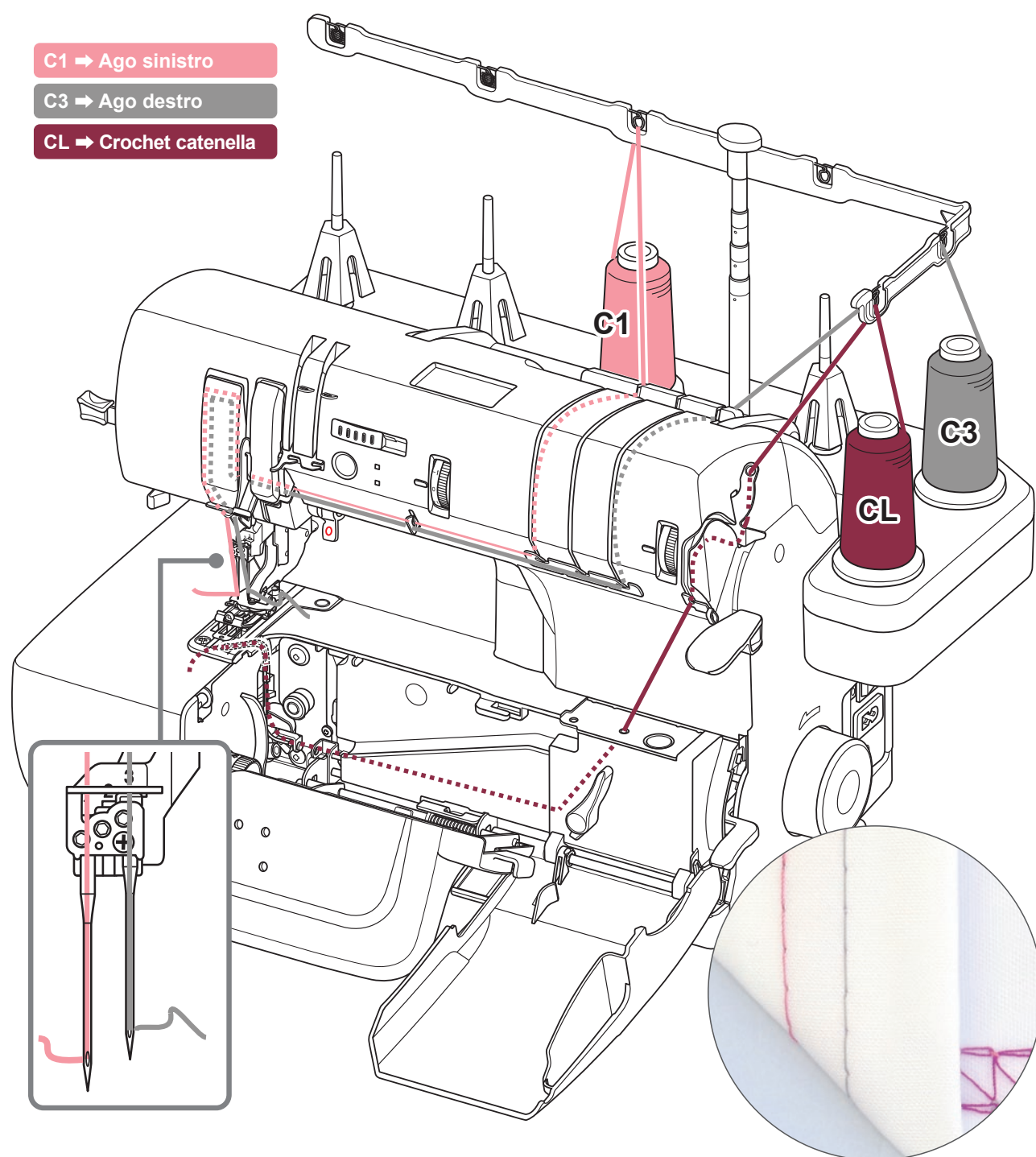
Punto Copertura – Ampio 6mm

Il punto copertura ampio è formato da due file di cuciture dritte sul dritto del tessuto e da una cucitura a punto intrecciato sul rovescio. Questo punto è il preferito dall'industria dell'abbigliamento per orlare maglie di spessore da medio a pesante. possiede una vasta gamma di utilizzi che vanno da indumenti in maglia, a quelli tecnici e su pile. Sebbene questo punto sia perfetto per la maglia, è ideale anche per orlare o come elemento decorativo per tessuti a trama fitta.

Il punto copertura ampio con larghezza punto 6mm, si realizza utilizzando le posizioni aghi C1 e C3 e il crochet catenella

Fare riferimento alle pagine 49-52 circa le istruzioni di infilatura crochet catenella, ago/aghi.

Posizione ago	Tensione ago	Tensione crochet catenella	Lunghezza punto	Posizione leva scartafilo	Differenziale
C1 E C3	AUTO (0)	2-3	3.0 - 4.0		N




Punto Copertura Triplo 6mm

Il punto copertura triplo è ideale per impunture e realizzare orli; può essere utilizzato su vari tessuti in maglia, tecnici, in jersey, oltre che su maglieria. Per creare un tocco decorativo di effetto, si consiglia di cucire sottosopra, in modo che il punto intrecciato venga sul dritto del tessuto e i fili dell'ago sul rovescio.

Grazie alla versatilità di questo punto, l'industria dell'abbigliamento lo utilizza spesso come elemento decorativo nell'abbigliamento sportivo.

Il punto copertura triplo si realizza utilizzando tutte e tre le posizioni dell'ago "C", oltre al crochet catenella. Il dritto del tessuto appare cucito con tre file di punti dritti, mentre il rovescio forma punti intrecciati.

Fare riferimento alle pagine 49-52 circa le istruzioni di infilatura crochet catenella, ago/aghi.

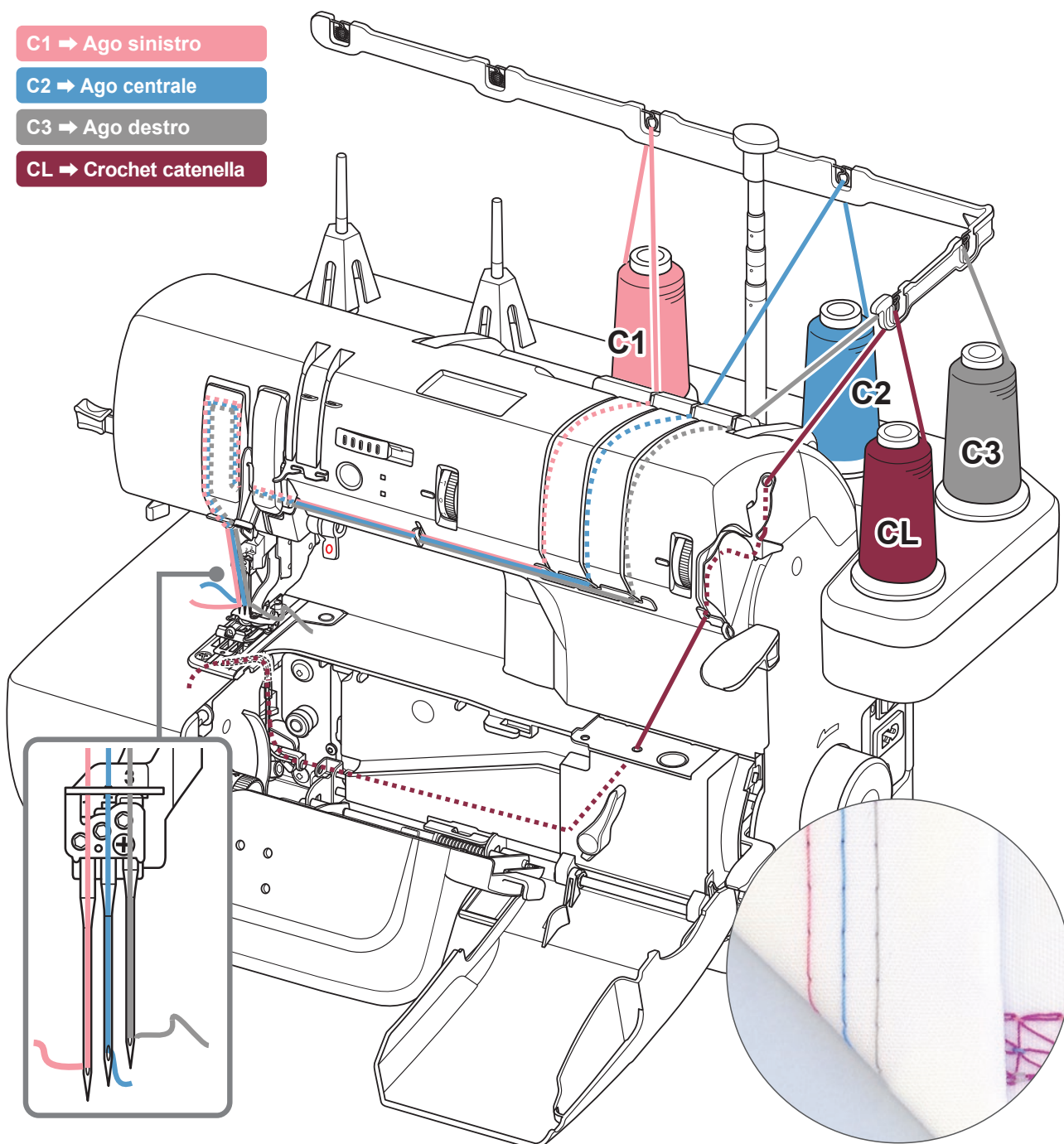
Posizione ago	Tensione ago	Tensione crochet catenella	Lunghezza punto	Posizione leva scartafilo	Differenziale
C1, C2 E C3	AUTO (0)	2-3	3.0 - 4.0		N

C1 → Ago sinistro

C2 → Ago centrale

C3 → Ago destro

CL → Crochet catenella





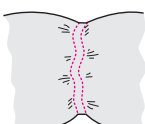


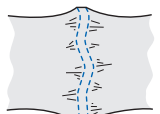
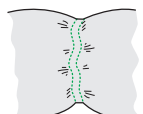


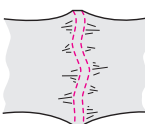

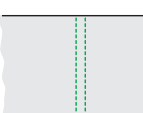
Trasporto Differenziale

Il sistema di trasporto differenziale consente al gruppo griffe trasporto di lavorare in modo indipendente, garantendo così una cucitura morbida su tutti i tessuti.

Quando la leva trasporto differenziale, situata sul bordo anteriore destro, è impostata su "N" l'alimentazione è normale e le griffe si muovono alla stessa distanza. Questa impostazione è utilizzata per la maggior parte dei tessuti e delle applicazioni.

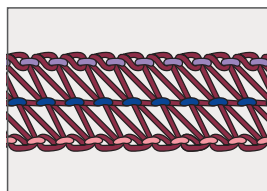
Quando la leva trasporto differenziale è impostata sopra "N", le griffe anteriori alimenteranno più tessuto rispetto alle griffe posteriori. Questo perché le griffe anteriori si muovono ad una distanza maggiore rispetto a quelle posteriori. Di conseguenza, il tessuto viene rappreso o rilasciato, come indicato nel diagramma sul coperchio anteriore. Questo può eliminare cuciture ondulate su tessuti elastici o tagliati in sbieco.

Quando la leva trasporto differenziale è impostata sotto "N", le griffe anteriori si muovono meno rispetto a quelle posteriori. Questa regolazione allunga leggermente il tessuto durante la cucitura. Le impostazioni basse prevengono la formazione di arricciature su tessuti leggeri e maglieria.

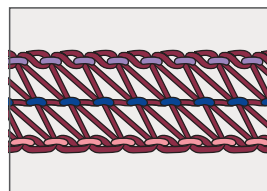
Tessuto	Maglieria	Maglina (tessuti elasticizzati)	Fodera (tessuti restringibili)
 2 1.8 1.5 1.3  Arriccia		 Maglieria e giunzioni, ecc.	
N Neutro		 Il tessuto si allunga	 Il tessuto si raggrinza
0.8 0.6   Si defroma/ Tira		 Per tessuti elasticizzati possono essere utilizzate entrambe le impostazioni di arricciatura e allungamento	 Fodera, ecc.

Lunghezza Punto

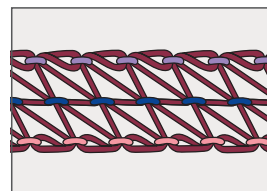
Il selettore della lunghezza punto è posizionato a sinistra all'interno del coperchio anteriore, vicino alla placca base (foto A). Il selettore è dotato di un intervallo di lunghezza punto da 1mm, il più corto, fino a 4mm, il più lungo. È sufficiente ruotare la manopola, allineando l'impostazione desiderata con l'indicatore sulla macchina. Una lunghezza punto di 3mm (circa 10 punti per pollice) è ideale per la maggior parte dei tessuti. Per cucire tessuti molto leggeri è preferibile una lunghezza punto inferiore. Per cucire tessuti più pesanti optare per una lunghezza punto maggiore.



Lunghezza punto: corta



Lunghezza punto: media

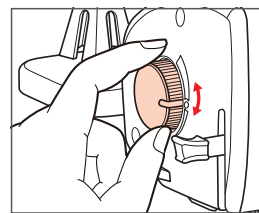


Lunghezza punto: lunga

Regolazione Pressione Piedino

La pressione del piedino premistoffa è preimpostata dalla fabbrica e raramente necessita di regolazioni. Il selettore di regolazione pressione piedino si trova sul lato sinistro della macchina. Se necessario, utilizzare il selettore per diminuire la pressione su tessuti spessi, aumentarla su tessuti sottili e regolarla su tessuti speciali.

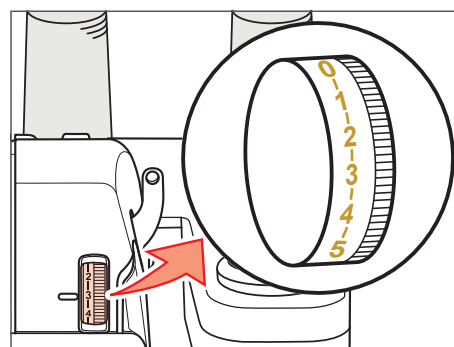
- Per aumentare la pressione del piedino, ruotare il selettore in senso antiorario.
- Per diminuire la pressione del piedino, ruotare il selettore in senso orario.



Selettore tensione crochet punto catenella

Il selettore tensione crochet punto catenella si trova nella parte anteriore superiore destra della macchina. Il selettore può essere regolato da 0 a 5 per aumentare o diminuire la tensione del filo del crochet punto catenella/punto copertura.

- Impostare il selettore tensione fra 2 e 3 per la maggior parte dei fili.
- Impostare il selettore tensione fra 4 e 5 per aumentare la tensione del/dei crochet.
- Impostare il selettore tensione fra 0 e 1 per diminuire la tensione del/dei crochet.

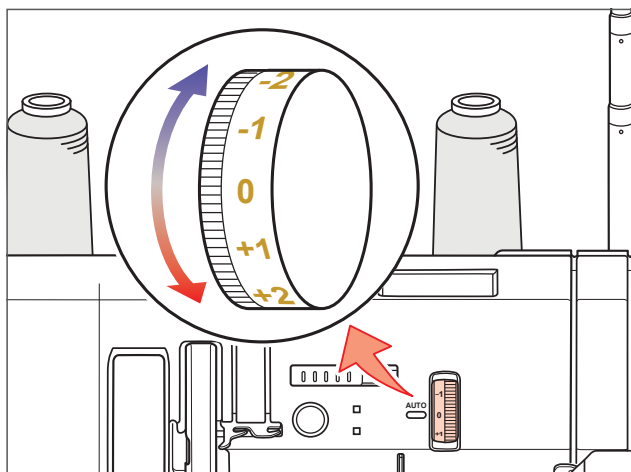


NOTA: a seconda della tipologia e grammatura del filato o del tipo di tessuto, potrebbe rendersi necessario regolare la tensione del crochet catenella. Testare sempre le impostazioni con il tessuto e il filo del progetto finale, prima di procedere.

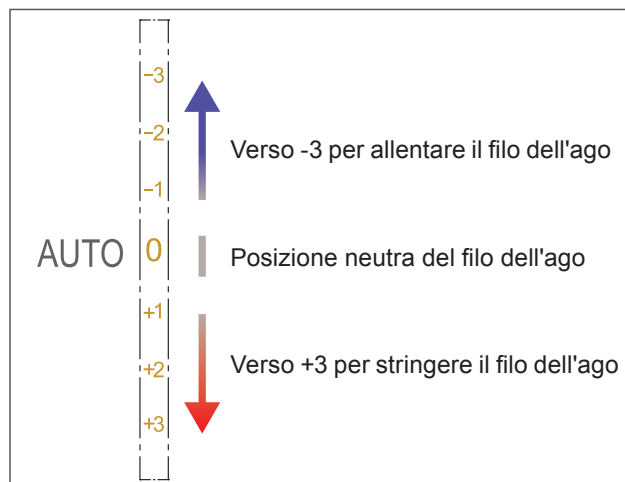
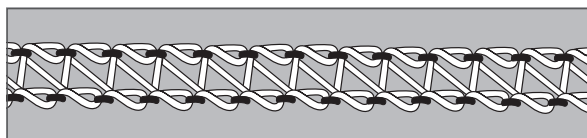
Selettore regolazione-fine filo ago

Baby Lock Primo non necessita di alcuna regolazione quando si cuce con la maggior parte dei tessuti e dei fili, ma filati speciali o indumenti particolari potrebbero richiedere una lieve regolazione-fine del sistema di rilascio del filo stringendo o allentando l'impostazione corrente, attraverso l'apposito selettore di regolazione.

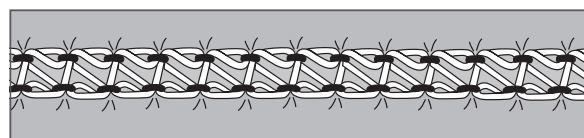
Con la punta delle dita, ruotare il selettore di regolazione-fine verso l'alto o verso il basso per regolare uniformemente il rilascio dei fili dell'ago.



Se la tensione del filo dell'ago è insufficiente, portare il selettore su una regolazione più stretta.



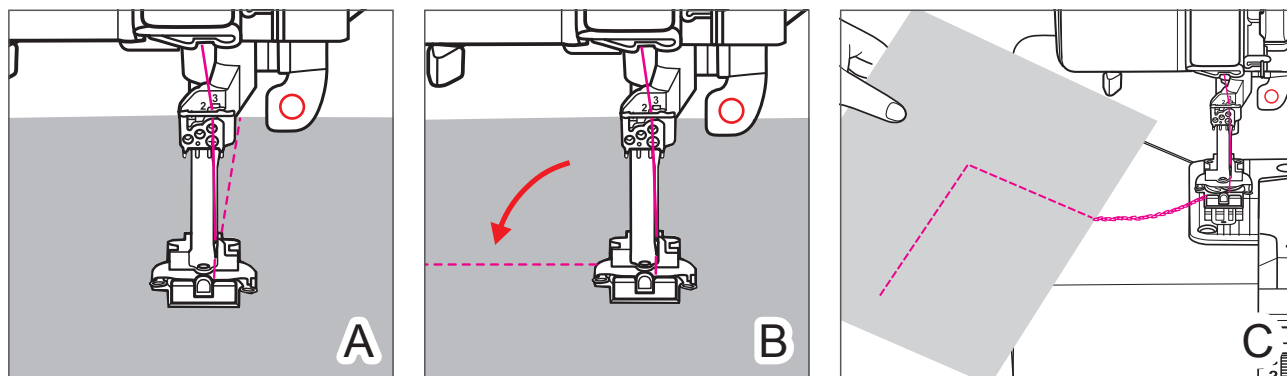
Se la tensione del filo dell'ago è eccessiva, portare il selettore su una regolazione più lenta.



Cucitura Angoli – Punto Catenella

1. Cucire fino al punto del tessuto in cui si desidera girare l'angolo.
2. Utilizzando il tasto posizione ago, abbassare l'ago nel tessuto (fare riferimento a pagina 11).
3. Ruotare il volantino verso di sé e sollevare l'ago finché la punta è ancora piantata nel tessuto. In questo modo, una parte della cruna dell'ago rimarrà visibile sul tessuto. Sollevare il piedino (fig. A) e ruotare lentamente il tessuto (fig. B).
4. Abbassare il piedino e continuare a cucire (fig. C).

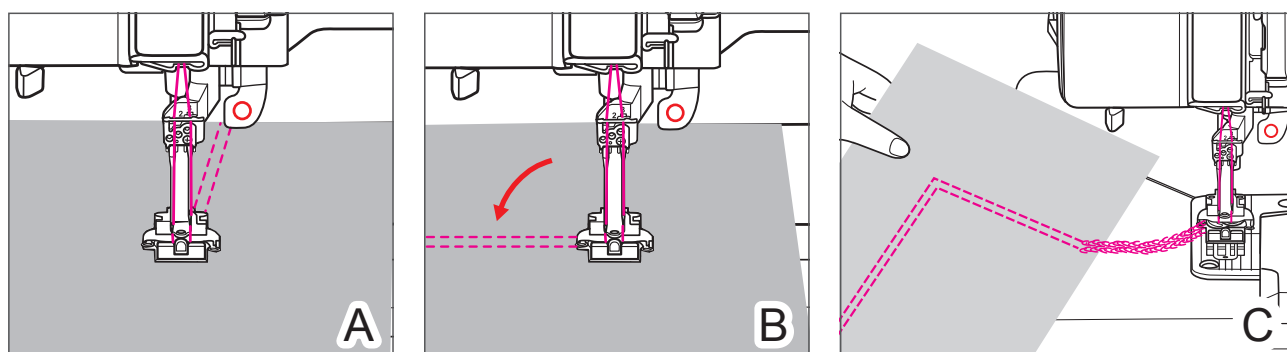
NOTA: quando il piedino combinato è inserito, gli scartafilo dovranno essere bloccati in posizione aperta (fare riferimento a pagina 15).



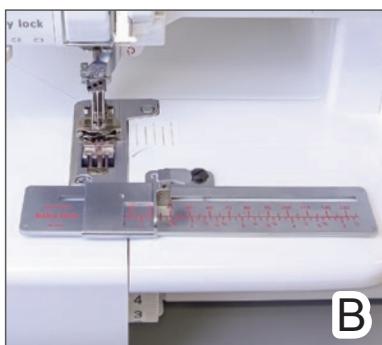
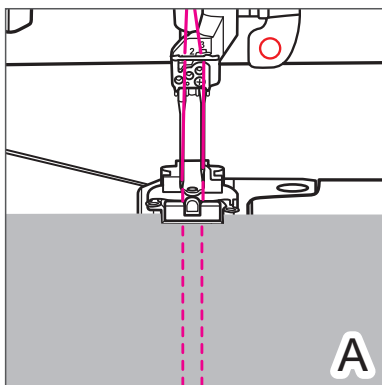
Cucitura Angoli – Punto Copertura

1. Cucire fino al punto del tessuto in cui si desidera girare l'angolo.
2. Ruotare il volantino verso sè (in senso antiorario) per abbassare gli aghi nel tessuto. In alternativa, per piantare gli aghi nel tessuto, è possibile utilizzare il tasto ago alto/basso.
3. Ruotare il volantino in senso orario per portare gli aghi nella loro posizione più alta.
4. Sollevare il piedino (fig. A) e ruotare lentamente (delicatamente) il tessuto. Allineare gli aghi con l'impuntura del tessuto (fig. B) quindi abbassare il piedino.
5. Riprendere a cucire (fig. C).
6. Per evitare che il punto si sfilì all'angolo/angoli, servirsi di un ago infilato per completare l'angolo.
7. Afferrare i fili dell'ago del punto copertura insieme al filo del crochet catenella (con un ago infilato) e portare i fili sull'angolo, definendone i punti. Una volta che i fili sono in posizione, fissarli.

NOTA: quando il piedino combinato è inserito, gli scartafilo dovranno essere bloccati in posizione aperta (fare riferimento a pagina 15).



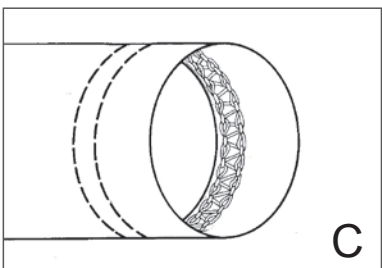
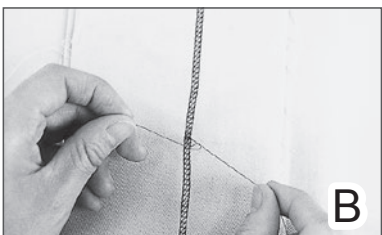
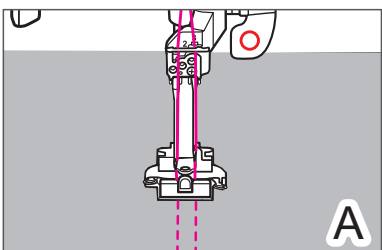
Orlo Piatto – Punto Copertura



1. Cucire un orlo lasciando aperta la cucitura rimanente. Stirare l'orlo cucito aperto.
2. Misurare, risvoltare e stirare l'orlo.
3. Sul dritto del tessuto, segnare il margine dell'orlo con un pennarello per tessuti.
4. Posizionare il dritto del tessuto rivolto in alto sotto il piedino, allineando l'orlo segnato agli aghi. Assicurarsi che entrambi gli aghi siano posizionati in modo da coprire il bordo del tessuto sul rovescio. L'ago sinistro sarà a sinistra del bordo così come quello destro, a destra del bordo. La parte intrecciata del punto coprirà il bordo del tessuto sul rovescio dell'orlo (fig. A).
5. Cucire l'orlo.
6. Per rifinire l'orlo, cucire la parte rimanente.

NOTA: questo metodo può essere eseguito anche con il punto copertura creativo. Scegliere un filo specifico per punto copertura creativo quindi seguire i passaggi da 1 a 6 per creare e rifinire l'orlo. Accessori optional come il guida orlo/tessuto e accessori analoghi sono stati progettati per semplificarne l'esecuzione (foto B).

Orlo Tondo – Punto Copertura



1. Eseguire tutte le cuciture.
2. Misurare, risvoltare e stirare l'orlo.
3. Posizionare il dritto del tessuto rivolto in alto sotto il piedino, allineando il bordo del tessuto agli aghi. Durante la cucitura, posizionare il bordo del tessuto fra i due aghi. L'ago sinistro sarà a sinistra del bordo così come quello destro, a destra del bordo. Cucire intorno all'orlo, sovrapponendo i punti di circa 13mm (fig. A).
4. Sollevare il piedino per rilasciare la tensione sui fili. Aprire il coperchio anteriore e, attraverso la porta infila crochet catenella, tirare il filo rilasciato. Proprio sopra gli aghi, tirare il filo allentato degli aghi.
5. Tirare con precisione e fermezza il tessuto e i fili dietro e a sinistra del piano di lavoro. Tagliare i fili vicino agli aghi per ottenere una coda di fili più lunghi (foto B).
6. Tirare i fili degli aghi verso dietro, annodarli e tagliarli vicino al tessuto. Utilizzare colla per tessuto per fissare i fili nel punto in cui è stato eseguito il nodo (foto B e fig. C).

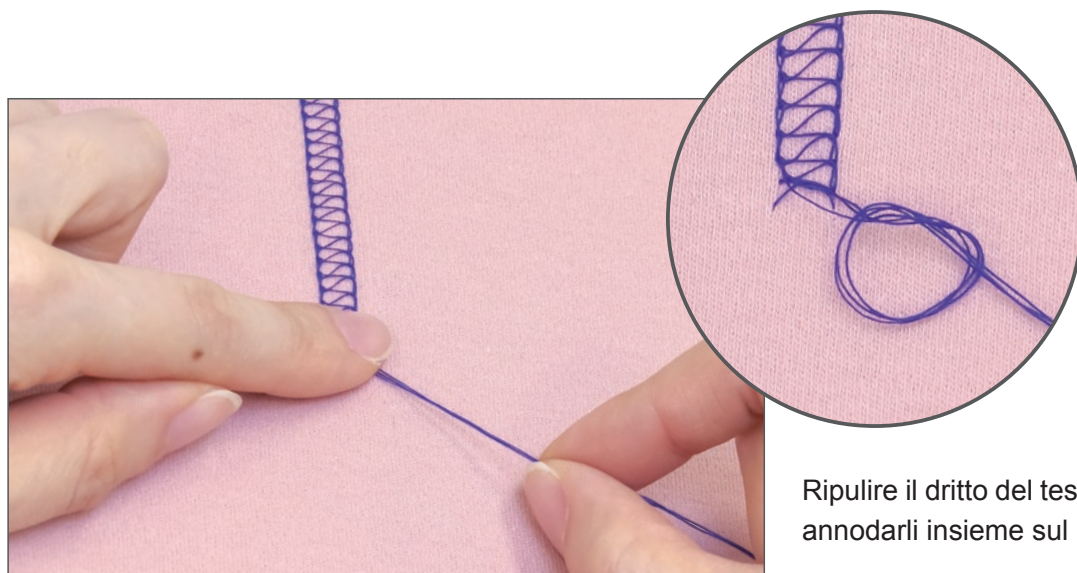
Rimozione e Fissaggio Punto Catenella e Punto Copertura

Il punto catenella e il punto copertura possono essere rimossi facilmente. Tagliare la catenella di coda fino al bordo del tessuto a "fine" cucitura quindi tirare il filo del crochet catenella sul rovescio. Se il filo del crochet catenella sembra incastrato, tirare via qualche punto dell'ago sul dritto e di conseguenza disfare il punto crochet catenella sul rovescio. Questo metodo è utile anche per "scucire" o creare una cucitura temporanea per prove e vestibilità. È simile ad una imbastitura eseguita con una macchina per cucire, ma molto più facile e veloce da rimuovere.

NOTA: seguire lo stesso metodo anche con il punto copertura creativo. I fili degli scartafilo sono tenuti in posizione dai fili dell'ago i quali, quando scuciti, dismano i fili dello scartafilo.

Per fissare il punto catenella o il punto copertura, a fine cucitura, portare il filo dell'ago sul retro del tessuto e tirare i fili dell'ago per fissare la cucitura. I fili dell'ago del punto copertura possono anche essere annodati per evitare che il punto si sfilacci.

Riferimento foto sotto.



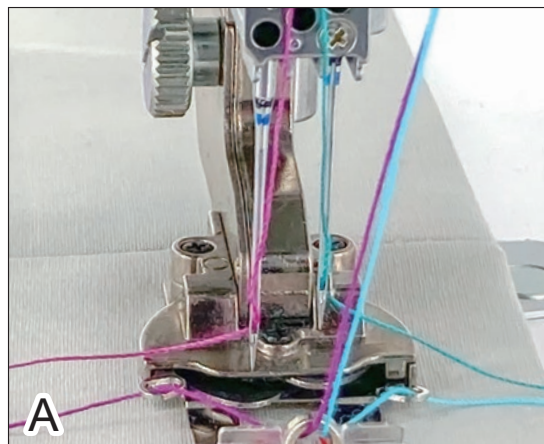
Ripulire il dritto del tessuto da tutti i fili e annodarli insieme sul rovescio.

Per fissare l'inizio del punto copertura, portare l'estremità del filo in avanti e posizionarla davanti agli aghi. Le code del filo verranno catturate dai fili degli aghi mentre il filo del crochet catenella verrà inglobato alla cucitura sottostante (questa tecnica non può essere eseguita con il punto catenella).

Orlo Tondo – Punto Copertura Creativo con Piedino combinato

Adatto per cucire un orlo in tondo, dove la cucitura inizia e finisce nella stessa posizione con una sovrapposizione di circa 13 mm. Seguire i passaggi sottostanti per punto triplo, largo o stretto.

1. Con la macchina infilata (aghi, crochet catenella e scartafilo) e l'orlo segnato o premuto in posizione, inserire il tessuto sotto il piedino (foto A) utilizzando uno dei seguenti metodi per allinearli agli aghi.
 - Posizionare il tessuto sotto il piedino (il dritto verso l'alto) allineando il bordo del tessuto (sul rovescio) a destra dell'ago sinistro, corrispondente, per esempio, all'ago C1 per la cucitura punto copertura ampio, triplo e stretto a sinistra.
 - Allineare il bordo dell'orlo (piega del tessuto) con un segno posto sul ripiano anteriore, assicurandosi che il bordo del tessuto (sul rovescio) sia allineato a destra dell'ago sinistro.
 - Fissare il guida tessuto o il guida orlo/tessuto (entrambi accessori optional) al ripiano anteriore. Regolare la guida in base alla profondità dell'orlo assicurandosi che l'ago sinistro sia allineato con il bordo del tessuto (sul rovescio). Fissare la guida in posizione.

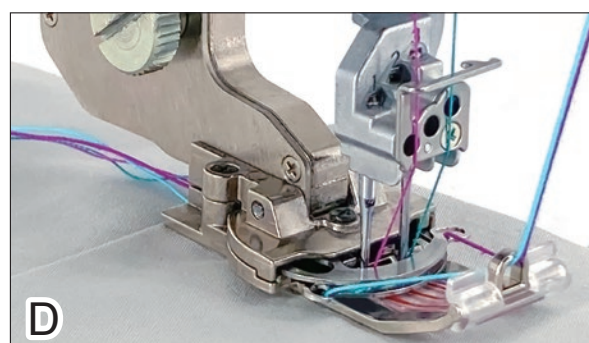
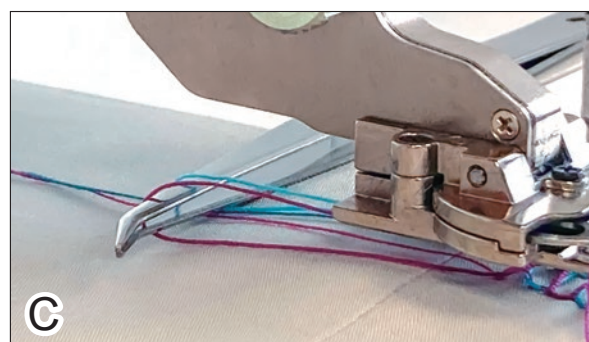
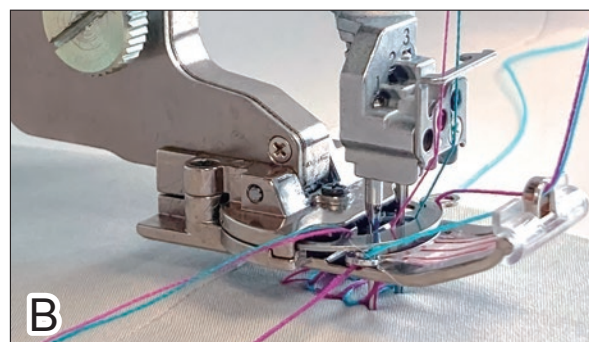


NOTA: per infilare gli aghi e gli scartafilo, si consiglia una lunghezza residua dei fili di 100-152mm. Prima di cucire, assicurarsi che la leva posizione scartafilo sia in posizione "Su" (orizzontale).

2. Abbassare il piedino ed abbassare gli aghi utilizzando il tasto posizione ago.

Cucire circa 25mm. Con gli aghi piantati nel tessuto, sollevare il piedino.

Posizionare (fare scorrere) uno dei seguenti utensili: stiletto, pinzetta o cacciavite a brugola sotto il piedino e direttamente dietro gli aghi. Spostare delicatamente l'utensile selezionato dietro al piedino. Questa azione tirerà i fili dell'ago e dello scartafilo sotto e dietro al piedino (foto B, C, D). Un'altra opzione è tagliare i fili dell'ago e dello scartafilo assicurandosi che siano abbastanza lunghi da poter essere portati sotto (sul rovescio). Fare riferimento a pagina 27, figura B.

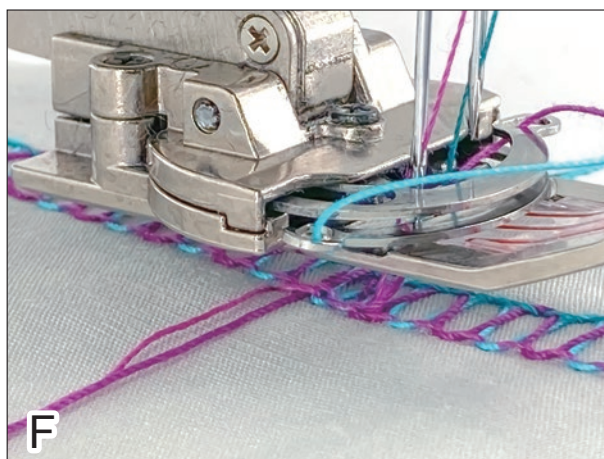
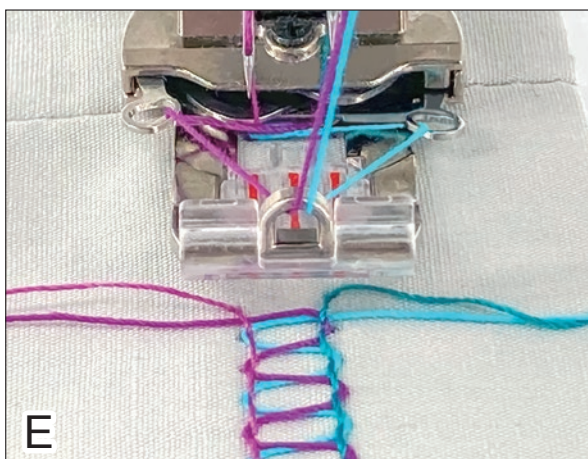


NOTA: quando si passano le code di filo sotto e dietro al piedino, potrebbe essere necessario eseguire questa operazione in due passaggi, uno a destra e uno a sinistra, per portare le code di filo in posizione.

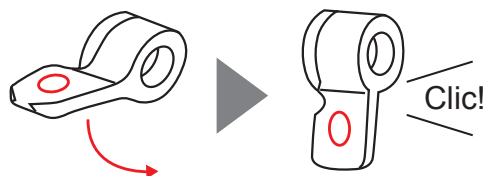
Orlo Tondo – Punto Copertura Creativo con Piedino combinato (Cont.)

3. Cucire l'orlo per tutta la sua lunghezza. A circa 50mm dal punto di partenza (inizio cucitura), posizionare le code di filo, l'ago e lo scartafilo, su ciascun lato del piedino. Il filo dell'ago sinistro e dello scartafilo si trovano a sinistra, così come il filo dell'ago destro e dell'altro scartafilo a destra (foto E). Continuare a cucire sovrapponendo il punto di partenza di 13mm. Se necessario, regolare il cursore velocità o utilizzare il tasto ago alto/basso per eseguire un punto alla volta e assicurarsi che la sovrapposizione sia di circa 13 mm (foto F). Più di quattro punti o 13mm creano volume nel punto di sovrapposizione.

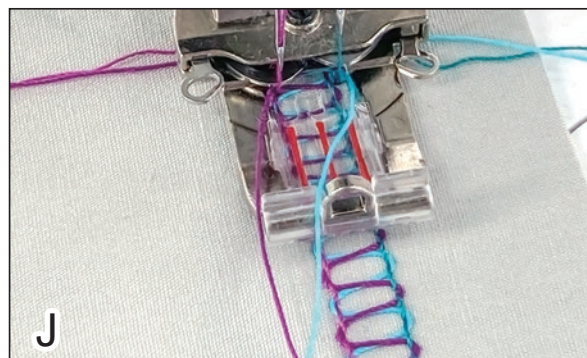
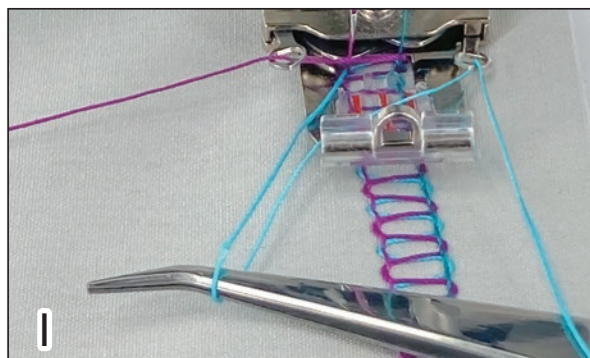
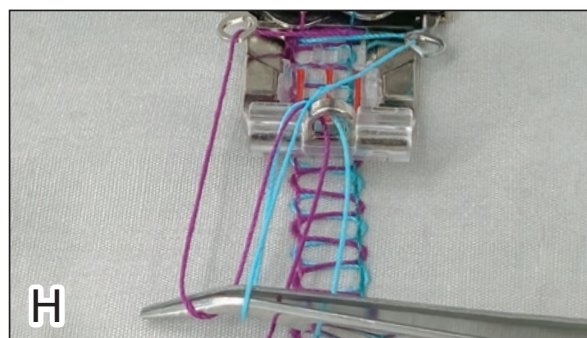
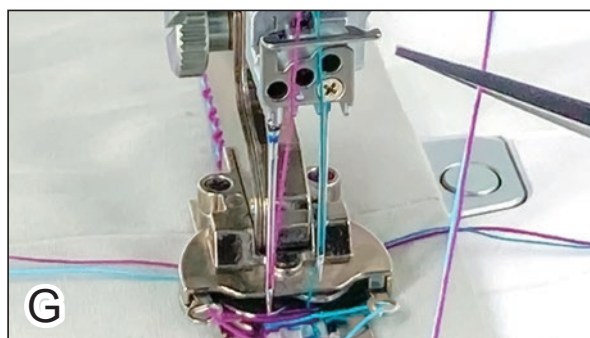
NOTA: posizionando le code di filo lateralmente si eviterà che si impiglino nella cucitura durante la sovrapposizione dei punti.



4. Portare la leva posizione scartafilo in posizione "Giù" (verticale) per sganciare gli scartafilo. Continuare a cucire il punto copertura per circa 13mm.

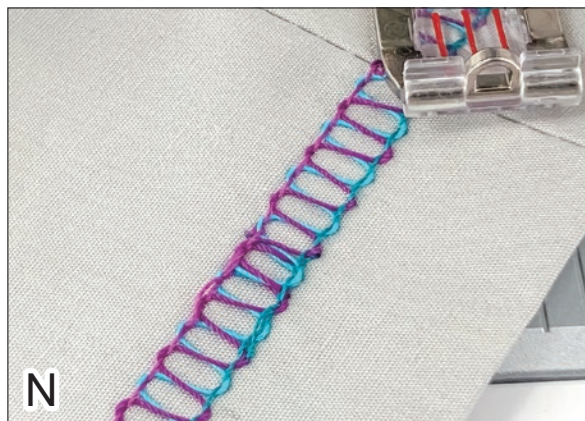
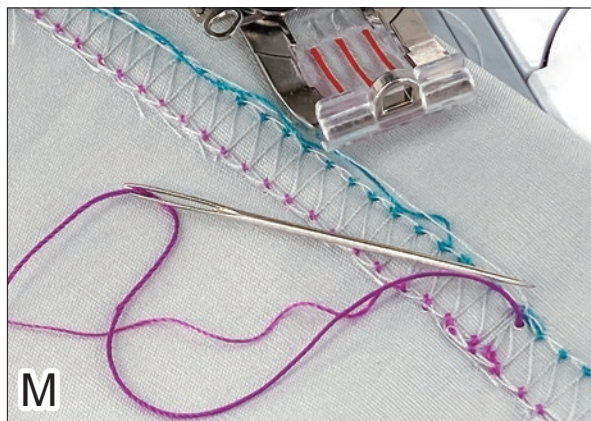
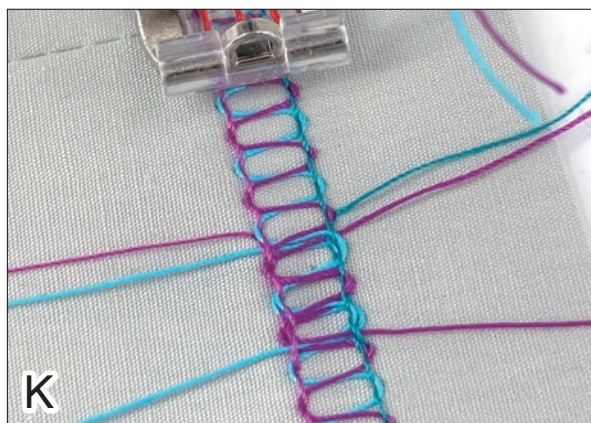


5. Una volta completata la cucitura, tirare i fili dal dispositivo scartafilo e tagliare 100mm di filo. Rimuovere i fili dalla guida scartafilo e da ciascun scartafilo (foto: G, H, I, J).



Orlo Tondo – Punto Copertura Creativo con Piedino combinato(Cont.)

6. Sollevare il piedino. Inserire uno stiletto, pinzetta o la chiave a brugola fra il piedino e il tessuto e tirare i fili dell'ago in avanti di 100-152mm. A questo punto, i fili del dispositivo scartafilo saranno tagliati e rimossi dalle guide.
7. Fare scorrere il tessuto indietro e verso sinistra, tagliare i fili dell'ago e del crochet catenella, lasciando code di filo abbastanza lunghe da poter essere portate sul rovescio del tessuto. Se necessario, tirare ulteriormente i fili dell'ago per ottenere code più lunghe.
8. Portare i fili dell'ago dal dritto al rovescio del tessuto, annodando i fili insieme e posizionando le code di filo sotto i punti intrecciati del rovescio, tagliare le code di filo all'altezza del nodo.
9. Utilizzando un ago a cruna larga (per lana, ciniglia o tappezzeria), portare ciascun filo degli scartafilo da sopra a sotto. Annodare insieme le code di filo e farle passare al rovescio, sotto i fili intrecciati (utilizzando lo stesso ago) per circa 25-50mm, quindi tagliare le code di filo (foto: K, L, M, N).



Cucire con filati speciali

L'inserimento di fili speciali nell'ago e nel crochet catenella modifica l'aspetto del punto creando effetti unici e inconfondibili.

Alcuni fili speciali hanno buona resa sia con l'ago che con il crochet catenella, mentre altri sono troppo pesanti per essere infilati nell'ago ma adatti per il crochet catenella.

Fare riferimento alla tabella "Guida filati speciali" (vedere pagina 73) circa l'utilizzo di filati speciali. Tenere presente che la qualità/tipologia di filo e lunghezza e tensione del punto variano quando si procede all'infilatura del crochet catenella; servirsi di dispositivi aggiuntivi quali il "Metodo a laccio" (vedere pagina 67), il "Bypass accesso filo crochet" (vedere pagina 68) e il "Cappio infila crochet" (vedere pagina 67).

Filato a grammatura leggera

Filati leggeri come filo da ricamo a macchina in rayon, filo per lingerie e altri fili leggeri possono essere facilmente infilati nel crochet e negli aghi. I fili molto sottili potrebbero richiedere l'ausilio del "Metodo a laccio" (vedere pagina 67) o del "Cappio infila crochet" (vedere pagina 67).

Filato a grammatura media

Filati medi come filo per impunture, rayon, cotone a grammatura 12 e filo in nylon o poliestere testurizzato (fili elastici), potrebbero richiedere l'utilizzo di un metodo alternativo per infilare il crochet catenella. Utilizzare il "Metodo a laccio" (vedere pagina 67) o il "Cappio infila crochet" (vedere pagina 67), se il filato selezionato non passa attraverso la porta infila crochet catenella.

Filato a grammatura pesante

Filati pesanti come cotone, poliestere o rayon a grammatura 4, 6 o 8, potrebbero richiedere particolare attenzione durante la fase di infilatura nel crochet catenella. Nello specifico, potrebbe essere necessario seguire le istruzioni riportate nella sezione "Bypass accesso filo crochet" (vedere pagina 68). Per istruzioni specifiche sull'uso dei vari filati, consultare la tabella "Guida filati speciali" (vedere pagina 73).

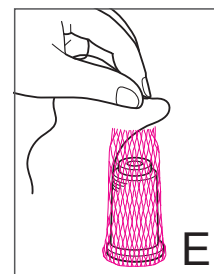
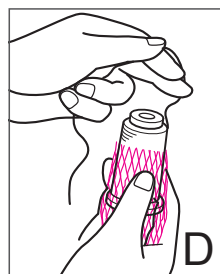
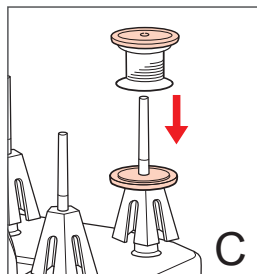
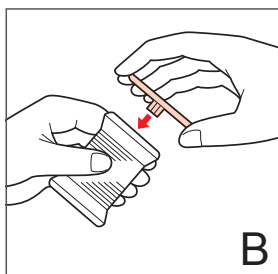
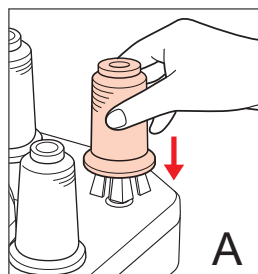
Preparazione all'infilatura sul Rocchetto

Quando si utilizzano fili su rocchetti o rocche di grandi dimensioni, posizionare ciascun rocchetto o rocca saldamente sopra il relativo porta cono. Per evitare di piegare il supporto filo, potrebbe essere necessario posizionare una mano sotto il supporto durante il posizionamento dei fili. I porta cono impediscono al rocchetto o alla rocca di girare su se stesso, consentendo al filo di avanzare in modo uniforme (fig. A).

Se il rocchetto che si sta utilizzando ha una tacca ferma-filo sul bordo, posizionare il rocchetto in modo che la tacca sia rivolta in basso, quindi inserire a fondo il ferma rocchetto (fig. B).

Poiché i fili vengono alimentati verso l'antenna dall'alto, i rocchetti o le rocche possono impigliarsi sui bordi irregolari o, man mano che il filo diminuisce lungo il fuso, il filo potrebbe saltare durante la cucitura. I ferma rocchetti forniti in dotazione garantiscono una superficie liscia e un movimento regolare che permetterà al filo di srotolare liberamente lungo il suo fuso.

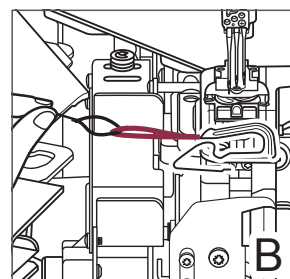
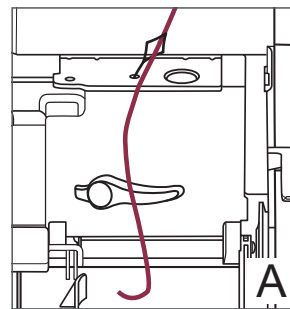
Quando si utilizzano rocchetti standard, sostituire i porta cono con i dischi in spugna forniti in dotazione. Questi dischi trattengono saldamente i rocchetti più piccoli e facilitano il corretto srotolamento del filo. Con il disco in spugna in posizione, inserire il ferma rocchetto sul perno portarocchetto, oppure se necessario utilizzare le retine stringi filo (fig. C). Le retine stringi filo possono essere posizionate sui fili che tendono a scivolare dal fondo del rocchetto durante la cucitura. La maggior parte dei fili non richiede il loro utilizzo, ma potrebbe rendersi necessario il loro uso con fili specifici come nylon, rayon o seta (fig. D). Una volta inserito il filo sul rocchetto, ripiegare la retina stringi filo su se stessa, se necessario, per consentire al filo di scorrere agevolmente senza impigliarsi (fig. E).



Cappio Infila Crochet

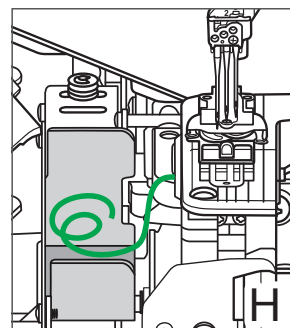
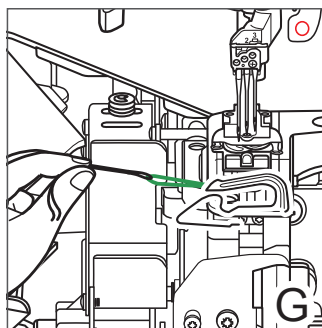
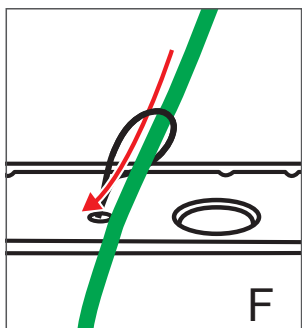
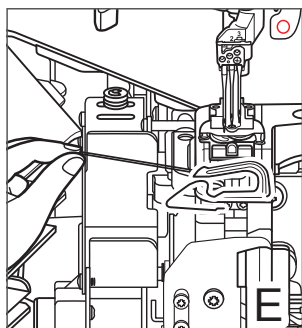
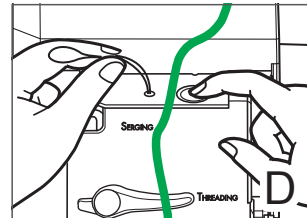
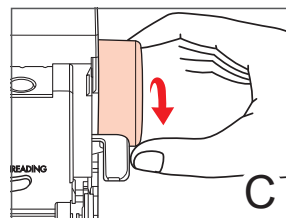
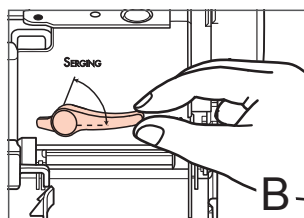
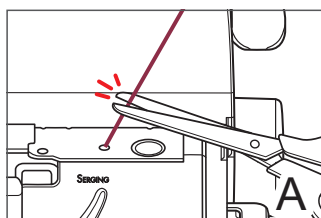
NOTA: assicurarsi che il tubo crochet sia libero da filo prima di reinfilarlo.

1. Aprire il coperchio anteriore e sollevare il piedino.
2. Attraverso la porta infila crochet, tagliare il filo del crochet catenella, rimuoverlo da sotto al piedino e dai guidafile superiori quindi sostituire il cono di filo con quello speciale.
3. Predisporre la macchina in posizione di infilatura crochet catenella.
4. Infilare il filo speciale nei guidafile superiori e nel disco tensione, lasciando una coda di filo di 558mm sopra la porta infila crochet.
5. Inserire la sezione dritta del cappio infila crochet nella relativa porta. Spingere il cappio finché la sua estremità non fuoriesce dalla cruna del crochet (aprendo il coperchio laterale sarà possibile verificare questo ultimo passaggio).
6. Inserire la coda di filo speciale nella cruna del cappio infila crochet (fig. A). Tirare la sezione dritta del cappio infila crochet attraverso la cruna del crochet, che trascinerà dietro, di conseguenza, il filo speciale (fig. B).
7. Tagliare il filo del crochet catenella a 100mm e riportarlo nell'apposito vassoio. Chiudere quindi il coperchio laterale.



Metodo a Laccio

1. Aprire il coperchio anteriore e il ripiano anteriore e sollevare il piedino.
2. Attraverso la porta infila crochet, tagliare il filo del crochet catenella (fig. A), rimuoverlo da sotto al piedino e dai guidafile superiori quindi sostituire il cono di filo con quello speciale. Se il filo utilizzato non è su un rocchetto standard, assicurarsi di utilizzare il supporto appropriato, un disco in spugna o un ferma rocchetto grande, quando si posiziona il filo sul portarocchetto.
3. Predisporre la macchina in posizione di infilatura crochet catenella (fig. B e C).
4. Infilare il filo speciale nei guidafile superiori e nel disco tensione, lasciando una coda di filo di 558mm sopra la porta infila crochet (fig. D).
5. Tagliare una coda di filo overlock lunga 60cm e piegarla a metà a formare un laccio. Inserire le estremità libere del laccio nella porta, per circa 25mm.
6. Trattenendo l'asola del laccio con le dita di una mano, premere il tasto "Push to Thread Looper" (fig. D) finché le estremità del filo non fuoriescono dalla cruna del crochet (fig. E). Aprire il coperchio laterale per assicurarsi che il filo crochet catenella sia nel vassoio.
7. Inserire l'estremità del filo speciale nell'asola del laccio (fig. F) e tirare il filo overlock finché il filo speciale non esce dalla cruna del crochet (fig. G). Gettare o riporre il laccio di filo.
8. Tagliare 100mm di filo crochet catenella e posizionarlo nel vassoio. Chiudere il coperchio laterale della macchina (fig. H).



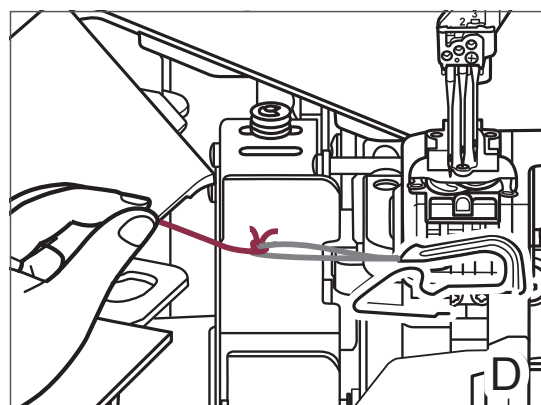
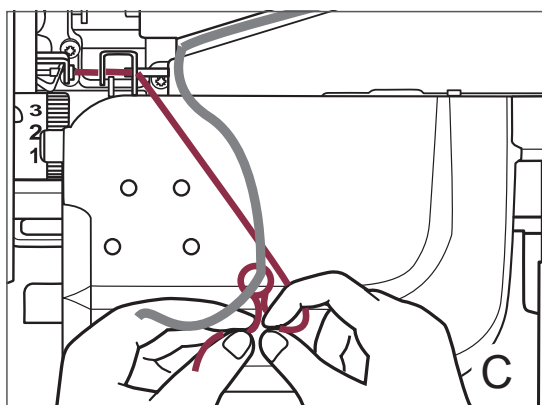
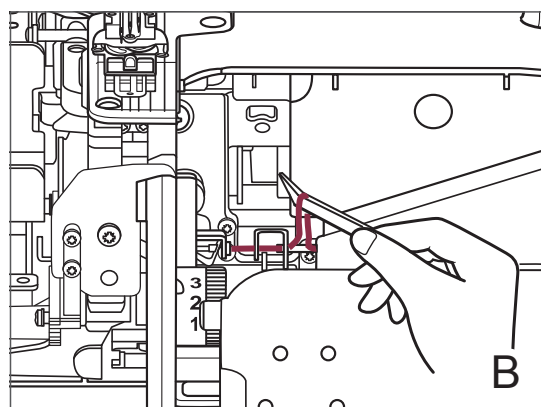
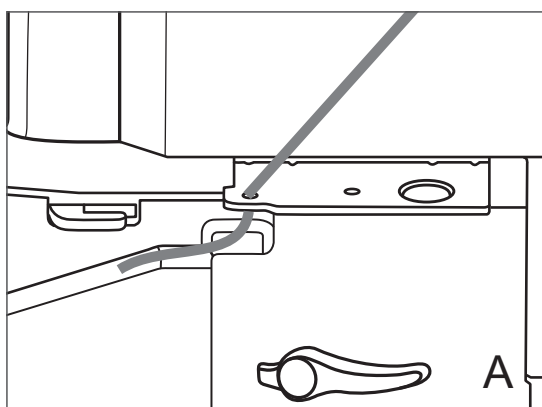
Bypass Accesso Filo Crochet

Filati specifici, pesanti o speciali, potrebbero richiedere che il filo bypassi l'accesso dell'infilatura crochet catenella, al fine di allentare la tensione del filo. Procedere con la macchina infilata con filo overlock.

1. Aprire il coperchio anteriore e il ripiano anteriore e sollevare il piedino.
2. Infilare il crochet catenella con filo overlock quindi tagliare il filo appena sopra la relativa porta infila crochet. Estrarre il filo dai guidafile superiori lasciando il filo overlock nel crochet catenella e nella relativa porta.
3. Posizionare il filo speciale sul perno portarocchetto. Se il filo utilizzato non è su un rocchetto standard, assicurarsi di utilizzare il supporto appropriato, un disco in spugna o un ferma rocchetto grande, quando si posiziona il filo sul portarocchetto. Infilare i guidafile superiori e il disco tensione. Fare passare l'estremità del filo attraverso il foro appena a sinistra della porta infila crochet. Lasciare circa 305mm di coda di filo da infilare nel crochet catenella (fig. A).
4. Con la leva infila crochet in posizione di sorfilatura, utilizzare le pinzette per estrarre il filo del crochet esistente dal tubo crochet (fig. B). Lasciare il filo nel crochet.
5. Annodare il filo speciale e il filo overlock con un nodo semplice (fig. C). Tirare il filo overlock dalla cruna del crochet finché il filo speciale non fuoriesce dalla cruna (fig. D).
6. Tagliare il filo speciale a 100mm, posizionarlo nel vassoio crochet e chiudere il coperchio laterale.

Se il filo è pesante e il nodo semplice (passo n. 5) è troppo grande per il tubo crochet, seguire le istruzioni riportate a pagina 67 dal punto 1 al punto 6 relative al "Metodo a Laccio". Per completare l'infilatura, seguire i passaggi seguenti.

1. Predisporre la leva infila crochet in posizione di sorfilatura.
2. Trattenendo le code del laccio con le dita di una mano, utilizzare l'altra mano per afferrare le pinzette ed estrarre l'asola di filo (fig. B).
3. Inserire 50mm di filo decorativo nell'asola del laccio. Tirare le code del laccio dalla cruna del crochet finché il filo speciale non esce dalla cruna del crochet catenella (fig. D).
4. Tagliare il filo speciale a 100mm, riporlo nel vassoio crochet catenella e chiudere il coperchio laterale.



Filo a Nastro Crochet Catenella

È possibile utilizzare filo a nastro e fili speciali (elastici o pesanti) da inserire nel crochet catenella. Questi tipi di filo e tecniche speciali potrebbero richiedere l'inserimento del filo nel bypass di accesso all'infila crochet catenella per allentare la tensione del filo durante la cucitura. Procedere con la macchina infilata con filo overlock nel crochet catenella.

1. Aprire il coperchio anteriore e il ripiano anteriore e sollevare il piedino.
2. Tagliare il filo appena sopra la relativa porta infila crochet. Estrarre il filo dalle guide superiori e rimuovere il cono portafilo.
3. Posizionare il filo speciale sul perno portarocchetto. Se il filo utilizzato non è su un rocchetto standard, assicurarsi di utilizzare il supporto appropriato, un disco in spugna o un ferma rocchetto grande, quando si posiziona il filo sul portarocchetto. Infilare i guidafile superiori del crochet catenella. Per filo a nastro, filo elastico o filo pesante (grammatura 3), NON INSERIRE il filo nei dischi tensione. Posizionare invece il filo nella guida a destra del selettore tensione del crochet catenella, all'interno della linguetta trattieni-filo (vedere l'illustrazione sotto).
4. Fare passare il filo a nastro o il filo speciale attraverso il guidafile a bypass situato a sinistra della porta infila crochet. Lasciare circa 305mm di filo, che serviranno per infilare il crochet catenella (vedere sotto).
5. Con la leva infila crochet in posizione di sorfilatura, utilizzare una pinzetta per estrarre il filo del crochet esistente dal tubo crochet (vedere pagina 68 fig. B). Lasciare il filo nel crochet.

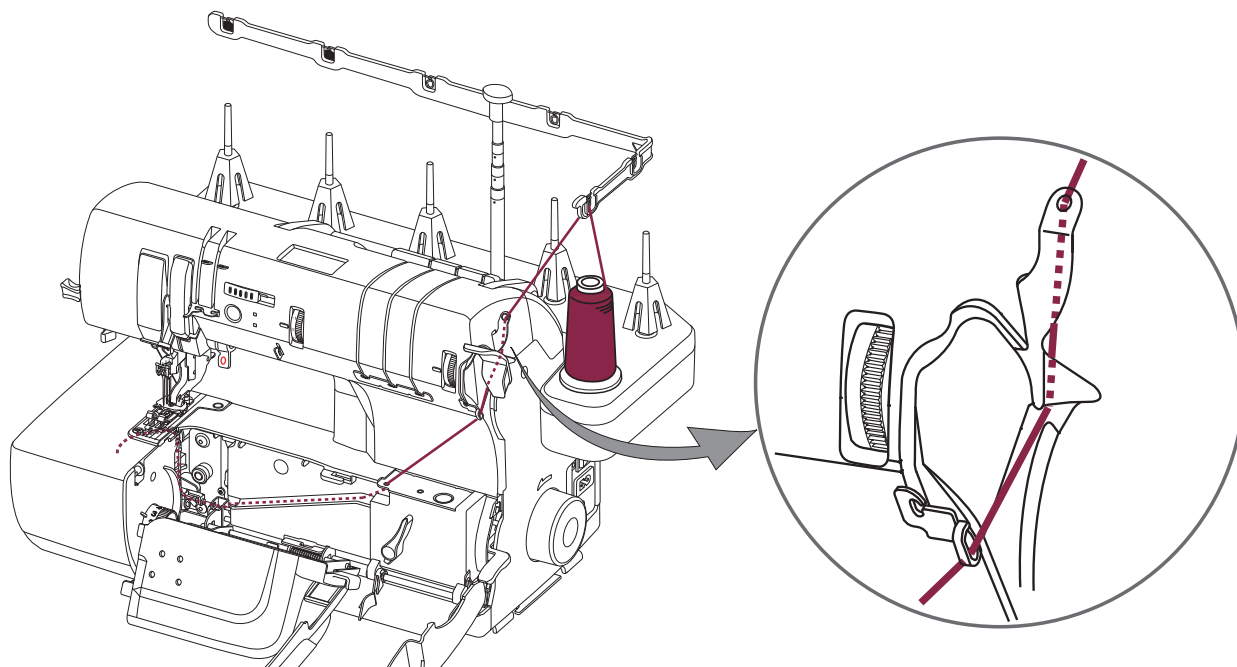
NOTA: se il filo è pesante e il nodo semplice (passo n. 6) è troppo grande per il tubo crochet, seguire le istruzioni riportate a pagina 67 dal punto 1 al punto 6 relative al "Metodo a Laccio".

Predisporre la leva infila crochet in posizione di sorfilatura. Trattenendo le code del laccio con le dita di una mano, utilizzare l'altra mano per afferrare le pinzette ed estrarre l'asola di filo. Inserire 50mm di filo decorativo nell'asola del laccio. Tirare le code del laccio dalla cruna del crochet finché il filo speciale non esce dalla cruna del crochet catenella.

Tagliare il filo speciale a 100mm, riporlo nel vassoio crochet catenella e chiudere il coperchio laterale.

Punto Catenella

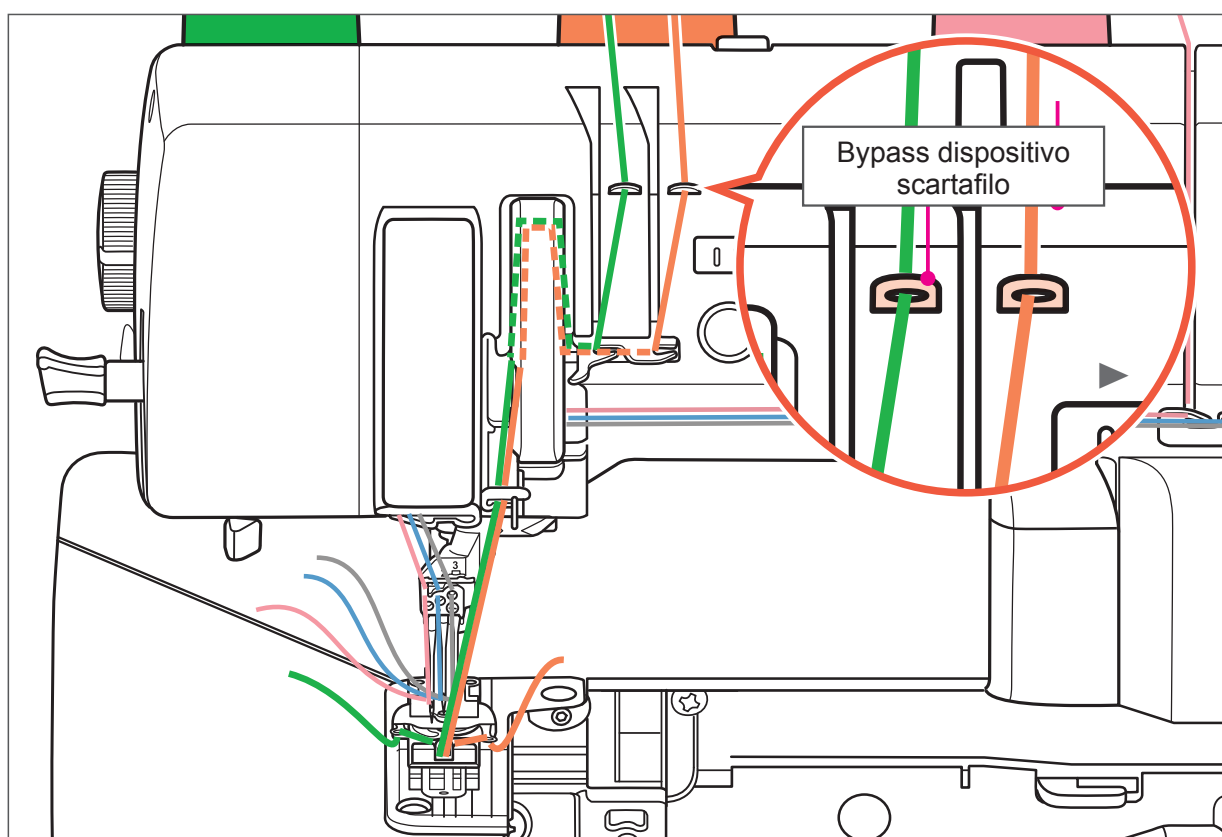
Posizione ago C1, C2 or C3	Tensione ago AUTO (0)	Tensione crochet catenella —	Lunghezza punto 3.0 - 4.0	Differenziale N
--------------------------------------	---------------------------------	---	-------------------------------------	---------------------------



Infilatura bypass punto copertura creativo

Quando si lavora con fili più spessi o con determinate tecniche, si potrebbe riscontrare una tensione maggiore sui fili. Posizionando i fili nel dispositivo scartafilo nel bypass si alleggerirà la tensione o il trascinamento su questi fili.

Guidare il filo direttamente dall'antenna del portafilo alle guide bypass del dispositivo scartafilo. Una volta inseriti nel/i bypass, seguire le istruzioni relative all'infilatura del dispositivo scartafilo (riferimento pagine 25 e 26).



Guida Filati Speciali Punto Copertura Creativo

Punto Copertura Catenella Creativo / Punti Copertura Creativo	Posizione Scartafilo	Filo leggero (overlock/cotone, poliestere o rayon grammatura 40, 50, 60)	Filato medio (nylon/poliestere testurizzato, cotone grammatura 12, rayon, lana, misto lana)
Punto Copertura Catenella Creativo			
Posizione aghi C1, C2 o C3 e crochet catenella	Sinistro	Grammatura 40, 50, 60 (cotone, poliestere o rayon)	nylon/poliestere testurizzato, grammatura 12 (cotone, rayon, lana o misto lana)
filo overlock ago/aghi e crochet a catena	Destro	Grammatura 40, 50, 60 (cotone, poliestere o rayon)	nylon/poliestere testurizzato, grammatura 12 (cotone, rayon, lana o misto lana)
	Sinistro e Destro	Grammatura 40, 50, 60 (cotone, poliestere o rayon)	nylon/poliestere testurizzato, grammatura 12 (cotone, rayon, lana o misto lana)
NOTA:			
Punto Copertura Creativo - Ampio			
Aghi C1 & C3 e crochet catenella	Sinistro	Grammatura 40, 50, 60 (cotone, poliestere o rayon)	nylon/poliestere testurizzato, grammatura 12 (cotone, rayon, lana o misto lana)
filo overlock ago/aghi e crochet a catena	Destro	Grammatura 40, 50, 60 (cotone, poliestere o rayon)	nylon/poliestere testurizzato, grammatura 12 (cotone, rayon, lana o misto lana)
	Sinistro e Destro	Grammatura 40, 50, 60 (cotone, poliestere o rayon)	nylon/poliestere testurizzato, grammatura 12 (cotone, rayon, lana o misto lana)
NOTA:			
Punto Copertura Creativo - Stretto			
Aghi C1 & C2 o C2 & C3 e crochet catenella	Sinistro	Grammatura 40, 50, 60 (cotone, poliestere o rayon)	nylon/poliestere testurizzato, grammatura 12 (cotone, rayon, lana o misto lana)
filo overlock ago/aghi e crochet a catena	Destro	Grammatura 40, 50, 60 (cotone, poliestere o rayon)	nylon/poliestere testurizzato, grammatura 12 (cotone, rayon, lana o misto lana)
	Sinistro e Destro	Grammatura 40, 50, 60 (cotone, poliestere o rayon)	nylon/poliestere testurizzato, grammatura 12 (cotone, rayon, lana o misto lana)
NOTA:			quando si utilizza un filo in cotone, rayon, lana o misto lana a grammatura 12 in entrambi gli scartafilo, assicurarsi che il filo non impedisca il movimento del dispositivo scartafilo. Si consiglia di regolare la lunghezza punto a 3,5-4,0.
Punto Copertura Creativo Triplo			
Posizione aghi C1, C2 e C3 e crochet catenella	Sinistro	Grammatura 40, 50, 60 (cotone, poliestere o rayon)	nylon/poliestere testurizzato, grammatura 12 (cotone, rayon, lana o misto lana)
filo overlock ago/aghi e crochet a catena	Destro	Grammatura 40, 50, 60 (cotone, poliestere o rayon)	nylon/poliestere testurizzato, grammatura 12 (cotone, rayon, lana o misto lana)
	Sinistro e Destro	Grammatura 40, 50, 60 (cotone, poliestere o rayon)	nylon/poliestere testurizzato, grammatura 12 (cotone, rayon, lana o misto lana)
NOTA:			quando si utilizza un filo in cotone, rayon, lana o misto lana a grammatura 12 in entrambi gli scartafilo, assicurarsi che il filo non impedisca il movimento del dispositivo scartafilo. Si consiglia di regolare la lunghezza punto a 3,5-4,0.

Guida Filati Speciali Punto Copertura Creativo (Cont.)

	Filati pesanti (cotone, rayon, lana o misto lana a grammatura 8, 6, 5, 4)	Filato speciale - grammatura 3 (filo in cotone), poliestere, acrilico, lana o misto grammatura 1, 2, 3 o 4
	grammatura 8, 6, 5, 4 (cotone, rayon, lana o misto lana)	Cotone grammatura 3, poliestere, acrilico, lana o misto grammatura 1, 2, 3 o 4
	grammatura 8, 6, 5, 4 (cotone, rayon, lana o misto lana)	Cotone grammatura 3, poliestere, acrilico, lana o misto grammatura 1, 2, 3 o 4
	grammatura 8, 6, 5, 4 (cotone, rayon, lana o misto lana)	poliestere, acrilico, lana o misto grammatura 1, 2, o 3
	quando si utilizza un filo spesso, assicurarsi che il filo non impedisca il movimento del dispositivo scartafilo. Si consiglia di regolare la lunghezza punto a 3,5-4,0.	quando si utilizza un filo spesso o decorative , assicurarsi che il filo non impedisca il movimento del dispositivo scartafilo. Si consiglia di regolare la lunghezza punto a 3,5-4,0.
	grammatura 8, 6, 5, 4 (cotone, rayon, lana o misto lana)	Cotone grammatura 3, poliestere, acrilico, lana o misto grammatura 1, 2, 3 o 4
	grammatura 8, 6, 5, 4 (cotone, rayon, lana o misto lana)	Cotone grammatura 3, poliestere, acrilico, lana o misto grammatura 1, 2, 3 o 4
	grammatura 8, 6, 5, 4 (cotone, rayon, lana o misto lana)	poliestere, acrilico, lana o misto grammatura 1, 2, o 3
	quando si utilizza un filo spesso, assicurarsi che il filo non impedisca il movimento del dispositivo scartafilo. Si consiglia di regolare la lunghezza punto a 3,5-4,0.	quando si utilizza un filo spesso o decorative , assicurarsi che il filo non impedisca il movimento del dispositivo scartafilo. Si consiglia di regolare la lunghezza punto a 3,5-4,0.
	grammatura 8, 6, 5, 4 (cotone, rayon, lana o misto lana)	Cotone grammatura 3, poliestere, acrilico, lana o misto grammatura 1, 2 o 3
	grammatura 8, 6, 5, 4 (cotone, rayon, lana o misto lana)	Cotone grammatura 3, poliestere, acrilico, lana o misto grammatura 1, 2 o 3
	grammatura 8, 6, 5, 4 (cotone, rayon, lana o misto lana)	poliestere, acrilico, lana o misto grammatura 1, 2, o 3
	quando si utilizza un filo spesso, assicurarsi che il filo non impedisca il movimento del dispositivo scartafilo. Si consiglia di regolare la lunghezza punto a 3,5-4,0.	quando si utilizza un filo spesso o decorative , assicurarsi che il filo non impedisca il movimento del dispositivo scartafilo. Si consiglia di regolare la lunghezza punto a 3,5-4,0.
	grammatura 8, 6, 5, 4 (cotone, rayon, lana o misto lana)	Cotone grammatura 3, poliestere, acrilico, lana o misto grammatura 1, 2, 3 o 4
	grammatura 8, 6, 5, 4 (cotone, rayon, lana o misto lana)	Cotone grammatura 3, poliestere, acrilico, lana o misto grammatura 1, 2, 3 o 4
	grammatura 8, 6, 5, 4 (cotone, rayon, lana o misto lana)	poliestere, acrilico, lana o misto grammatura 1, 2, o 3
	quando si utilizza un filo spesso, assicurarsi che il filo non impedisca il movimento del dispositivo scartafilo. Si consiglia di regolare la lunghezza punto a 3,5-4,0.	quando si utilizza un filo spesso o decorative , assicurarsi che il filo non impedisca il movimento del dispositivo scartafilo. Si consiglia di regolare la lunghezza punto a 3,5-4,0.

Guida filati speciali

PUNTO CATENELLA/ COPERTURA	Punto asola con copertura (grammatura media)	Nylon in lana (grammatura media)	Filo metallico (grammatura leggera)
Punto catenella 2 fili, posizione aghi C1, C2, o C3	Solo nel crochet catenella	Solo nel crochet catenella	Solo negli aghi
Punto copertura 3 fili, stretto sinistro destro ampio	Solo nel crochet catenella	Solo nel crochet catenella	Solo negli aghi
Punto copertura Tripli 4 fili	Solo nel crochet catenella	Solo nel crochet catenella	Solo negli aghi
NOTA:	Non consigliato per aghi. Utilizzare solo nel crochet.	Non consigliato per aghi.	Cucirea a velocità ridotta quando si utilizzano fili metallici.
PUNTO CATENELLA/ COPERTURA	Filo in nylon trasparente (leggero)	Filo per lingerie, rayon o poliestere per ricamo a macchina (leggero)	Filo decorativo: Décor, Candlelight, Pearl Crown Rayon (pesante)
Punto catenella 2 fili, posizione aghi C1, C2, o C3	Utilizzare per aghi e crochet catenella	Utilizzare per aghi e crochet catenella	Utilizzare solo nel crochet
Punto copertura 3 fili, stretto sinistro destro ampio	Utilizzare per aghi e crochet catenella	Filo per lingerie: da utilizzare negli aghi e nel crochet catenella Filo per ricamo a macchina: da utilizzare per aghi e crochet catenella.	Utilizzare solo nel crochet
Punto copertura triplo 4 fili	Utilizzare per aghi e crochet catenella	Filo per lingerie: da utilizzare negli aghi e nel crochet catenella Filo per ricamo a macchina: da utilizzare per aghi e crochet catenella.	Utilizzare solo nel crochet
NOTA:	Utilizzare un filato ad un capo morbido e flessibile. Cucirea a velocità ri- dotta quando si utilizza un filato ad un capo.	Utilizza le retine stringi filo o i dischi in spugna per evitare che il filo si srotoli sul rocchetto. Cucirea a velocità ridotta quando si utilizza un filato decorativo.	Non consigliato per aghi.

NOTA: per tipologie di filato, grammature o fibre non elencati nella tabella Guida Filati Speciali, consigliamo di eseguire test di verifica con il filo prescelto. Il filo o il filato selezionato per il dispositivo scartafilo deve essere in grado di passare attraverso le guide dello/dei scartafilo e non ostacolarne il movimento. La lunghezza punto selezionata gioca un ruolo importante nella riuscita del punto e nella sua applicazione al tessuto del progetto. Quando si utilizzano fili più pesanti o speciali, come suggerito, scegliere una lunghezza punto più ampia.

Risoluzione guasti

Prima portare la macchina in riparazione, verificare quanto segue:

La Macchina Non Si Avvia:

1. Le spine elettriche sono collegate correttamente?
2. L'interruttore di alimentazione è acceso?
3. Controllare l'interruttore o il fusibile.
4. La leva infila crochet è in posizione di sorfilatura?
5. Il coperchio laterale e quello anteriore sono chiusi e fissati?
6. Il piedino è abbassato?

Rottura Filo:

1. La macchina è infilata correttamente? Controllare attentamente ogni passaggio del filo.
2. È stato inserito l'ago corretto per il punto specifico: C1, C2 o C3?
3. L'ago è inserito correttamente?
4. L'ago è piegato, usurato o storto?
5. Si sta utilizzando un filo di buona qualità?
6. Il filo scorre liberamente dal cono/rocchetto?
7. La dimensione dell'ago è adatta per il tipo di tessuto utilizzato?
8. Gli aghi utilizzati hanno sistema Organ ELx705CF corretto?
9. I passaggi del filo dell'ago e del dispositivo scartafilo sono corretti?

Punto Copertura o Catenella:

1. La tensione crochet catenella è troppo elevata?
2. La lunghezza punto è troppo corta?
3. Si è cucito il primo punto nel tessuto?

Piedino Combinato:

1. Il piedino combinato è installato correttamente?
2. La leva posizione scartafilo è in posizione corretta?

Il dispositivo scartafilo non funziona:

1. Il piedino combinato è installato correttamente?
2. La leva posizione scartafilo è in posizione corretta?
3. I passaggi del filo dell'ago e del dispositivo scartafilo sono corretti?
4. Il filo è troppo spesso per passare nello/nei scartafilo?
5. I fili del dispositivo scartafilo sono stati posizionati davanti agli aghi prima di iniziare a cucire?
6. Se i punti da 1 a 5 sopra indicati sono corretti ma il dispositivo scartafilo non si apre/chiude a sufficienza, potrebbe essersi accumulata della lanugine al loro interno. In tal caso, contattare il proprio rivenditore Baby Lock per assistenza.

Punti saltati:

1. L'ago è piegato o usurato?
2. L'ago è inserito correttamente?
3. La macchina è infilata correttamente?
4. La pressione del piedino è corretta per il tessuto?
5. Si sta utilizzando l'ago corretto per quel punto specifico?
6. Si sta utilizzando l'ago corretto per il tipo di tessuto da cucire?
7. Il tessuto viene tirato dietro la macchina durante la cucitura?

Risoluzione guasti (Cont.)

I tessuto non viene trasportato dalle griffe:

1. La macchina è in posizione di sorfilatura?
2. Il piedino è abbassato?
3. Il piedino e le griffe trasporto sono pulite e libere da lanugine?
4. La pressione del piedino è corretta per il tessuto?
5. La lunghezza punto è impostata correttamente?
6. La placca ago è fissata saldamente alla macchina?

Punti non bilanciati:

1. La macchina è infilata correttamente?
2. Il piedino è montato correttamente?
3. L'ago è inserito e infilato correttamente?
4. Il filo crochet catenella è in tensione?
5. I fili dell'ago sono posizionati correttamente nei passaggi di infilatura?
6. Il selettore tensione crochet catenella è impostato correttamente?
7. Il selettore regolazione-fine ago è impostato correttamente?
8. I passaggi del filo dell'ago e del dispositivo scartafilo sono corretti?
9. Si sta utilizzando un filo spesso attraverso il dispositivo scartafilo?

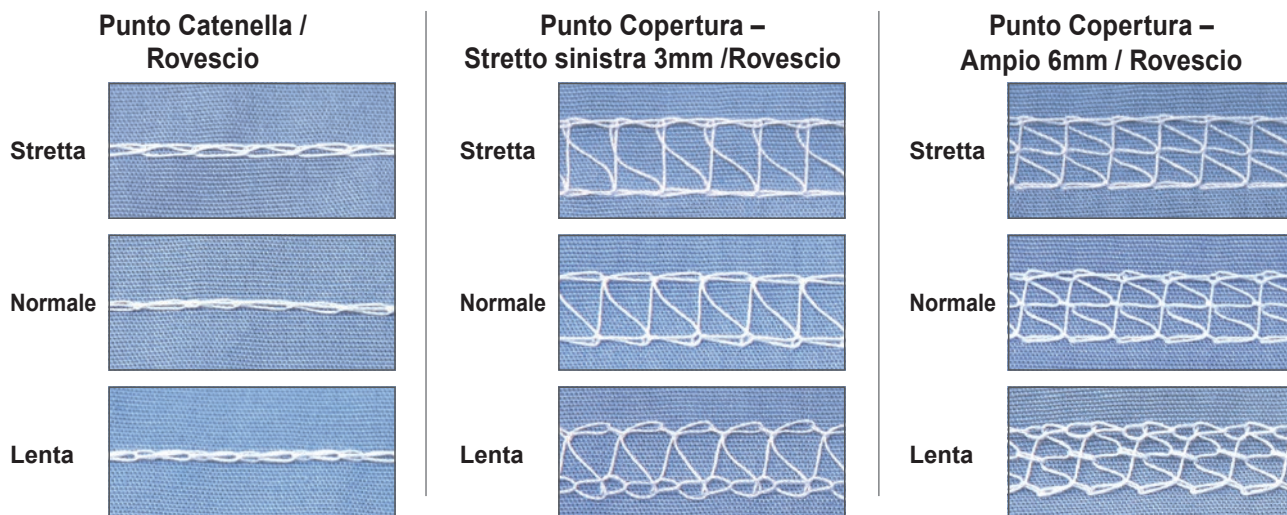
Difficoltà ad infilare l'ago:

1. La leva selezione infila ago è impostata correttamente?
("C1" ago sinistro, "C2" ago centrale, "C3" ago destro)
2. La macchina è in posizione di infilatura?
3. La leva selezione infila ago è completamente abbassata?
4. L'ago è piegato o usurato?
5. L'ago è inserito correttamente?

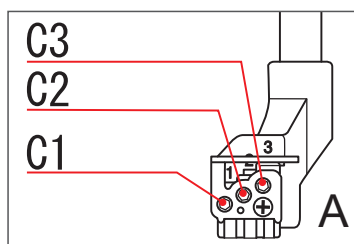
Difficoltà ad infilare il crochet:

1. La coda di filo è inserita correttamente nell'apposita porta?
2. Sono stati inseriti almeno 13mm - 25 mm di coda di filo nell'apposita porta?
3. Ci sono almeno 558mm di filo allentato oltre il guidafile sopra l'apposita porta?
4. C'è un intoppo lungo i 558mm di filo necessario che ne limita il flusso nell'apposita porta?
5. Il filo è forse incastrato e impedisce il passaggio attraverso il crochet?

Regolazione Tensione Crochet



Sostituzione Aghi



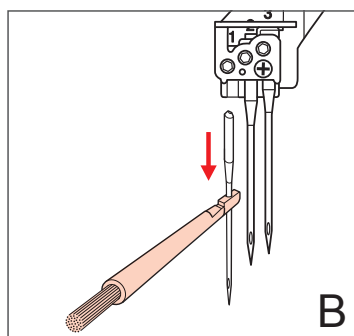
Identificazione Posizione Aghi:

Gli aghi per punto catenella/copertura sono identificati da C1, C2 e C3 sulla parte anteriore del morsetto dell'ago (fig. A).

C1- Ago per punto catenella/copertura sinistro utilizzato per punto catenella, punto copertura stretto sinistro, punto copertura largo o punto copertura triplo.

C2- Ago centrale per catenella/punto copertura utilizzato per catenella, punto copertura stretto a sinistra, punto copertura stretto a destra o punto copertura triplo.

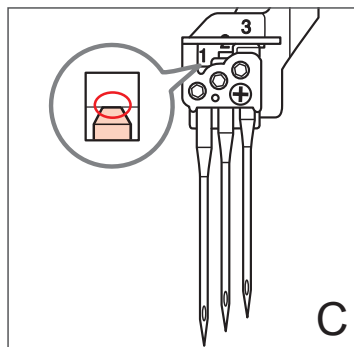
C3- Ago destro per catenella/punto copertura utilizzato per catenella, punto copertura stretto a destra, punto copertura largo o punto copertura triplo.



Sostituzione ago:

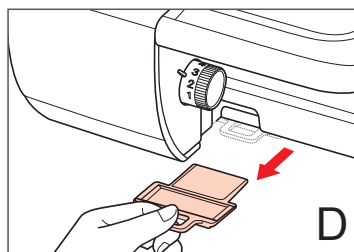
1. Abbassare il piedino. Sollevare l'ago/gli aghi nella loro posizione più alta ruotando il volantino in senso antiorario o utilizzando il tasto ago alto/basso.

2. Utilizzare il cacciavite a brugola fornito in dotazione per allentare la vite dell'ago da sostituire. Le viti sono posizionate in base alla sequenza indicata sopra (fig. A).



NOTA: per evitare che l'ago cada nella placca ago, utilizzare l'apposito accessorio reggi ago per mantenere fermo l'ago mentre si allenta la vite (fig. B).

3. Utilizzando l'accessorio reggi ago, con il lato piatto dell'ago rivolto verso dietro, inserire l'ago fino in fondo. Controllare attraverso la fenditura che l'ago abbia raggiunto il perno di blocco, quindi stringere la vite (fig. C)



NOTA: non stringere la/le vite/i del morsetto ago prima che l'ago sia inserito nella fenditura.

Se dovesse cadere un ago all'interno del telaio, basta estrarre la linguetta raccogli-ago posta alla base della macchina (fig. D).

Sostituzione Luce LED

Primo è dotata di un sistema di illuminazione LED a lunga durata che non necessita sostituzione. Nel caso se ne rendesse necessario, contattare il proprio rivenditore Baby Lock per assistenza.

Pulizia

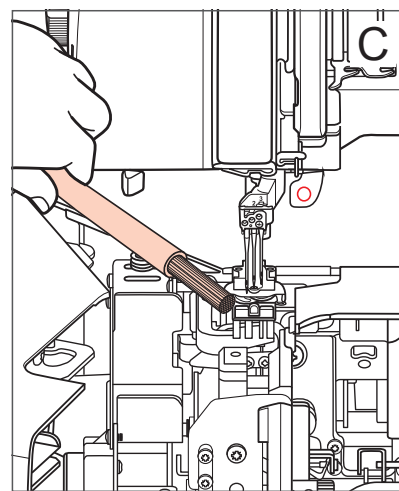
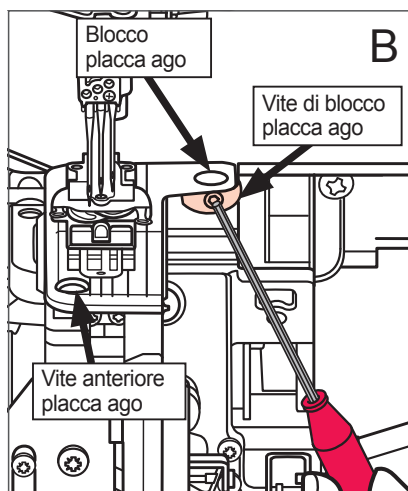
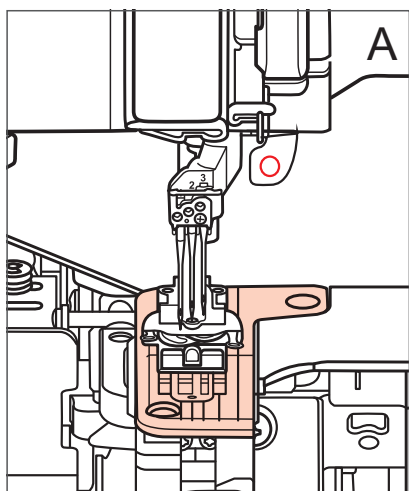
La macchina funzionerà al meglio se mantenuta costantemente pulita.

Le principali parti mobili sono ben protette e non richiedono lubrificazione. Tuttavia, consigliamo di utilizzare spesso la spazzolina di pulizia o il compressore per rimuovere lanugine dal dispositivo scartafilo, piedino, barra ago, griffe trasporto e crochet. Per la pulizia interna, la lubrificazione e le regolazioni periodiche, rivolgersi al proprio rivenditore Baby Lock.

Rimozione placca ago:

1. Per motivi di sicurezza, scollegare il cavo di alimentazione.
2. Sollevare e rimuovere il piedino (fare riferimento a pagina 16 circa la rimozione del piedino combinato). Per il piedino standard, premere semplicemente la leva di rilascio sul retro del supporto piedino.
3. Rimuovere gli aghi dal morsetto ago.
4. Per accedere facilmente alla vite del blocco placca ago, sollevare il morsetto ago nella sua posizione più alta quindi aprire il coperchio anteriore e il ripiano anteriore (fig. A).
5. Inserire un cacciavite a brugola (1,5mm) nella vite di blocco placca ago quindi allentare la vite (fig. B).
6. Rimuovere il blocco placca ago (fig. B) e la vite anteriore della placca ago.
7. Aprire il coperchio laterale sinistro della macchina e rimuovere la placca ago.
8. Pulire la macchina con la spazzolina (fig. C).
9. Posizionare la placca ago sulla macchina e inserire la vite blocco placca ago.
10. Stringere la vite del supporto del blocco placca ago e assicurarsi che la parte superiore sia a filo con la placca ago.
11. Posizionare la vite anteriore della placca ago e stringerla.
12. Montare il piedino combinato (fare riferimento a pagina 17) oppure per il piedino standard, allineare il piedino con il supporto quindi abbassare il piedino.

NOTA: inserire gli aghi nelle posizioni C1, C2 e C3 assicurandosi che non tocchino nessun lato del foro della placca ago.



Dati Tecnici

Sistema infila crochet:	"Air Threading System" ad aria
Selettore Tensione:	Crochet catenella/copertura
Selettore lunghezza punto:	1.0 - 4.0mm
Trasporto Differenziale:	Grinze: N ~ 2.0 Stretch: N ~ 0.6
Piedino:	Piedino Combinato
Altezza Piedino:	5.5mm dalla placca ago
Crochet:	Crochet catenella
Sistema ago:	Organ ELx705 #80/12 e #90/14
Numero aghi:	3 - C1, C2, C3
Velocità di cucitura:	fino a 1500 RPM
Volantino:	rotazione verso sè in senso antiorario
Tipo di punto:	punto catenella - sinistra (C1), centro (C2), destra (C3)
	Punto copertura - stretto sinistra - stretto destra - ampio - triplo
	Punto catenella creativo - sinistra (C1), centro (C2), destra (C3)
	Punto copertura creativo - stretto sinistra - stretto destra - ampio - triplo
Ampiezza punto: punto copertura	- punto copertura triplo: 6.0mm - punto copertura - ampio: 6.0mm - punto copertura - stretto: 3.0mm
Ampiezza punto: punto copertura creativo:	- punto copertura creativo triplo: 6.0mm - punto copertura creativo - ampio: 6.0mm - punto copertura creativo - stretto: 3.0mm
Illuminazione:	3 luci LED
Peso:	12.2 kgs

